



漫画素描技法

J214 173 :1 2007

基出篇

(日) 林 晃 松本刚彦 森田和明/編著 俞 喆/译



CHINA YOUTH PRESS



我们希望能把本书的主题——创想素檔用图画简明地表现出来,于是便试着以"罐头",青蛙"和"思考"为要素遇出了这张封面用图。(全体作者)

卷首语

4.

"这是把假的东西画出真实感的技术吧。"(松本)

"就算分明是假的,也要画成好像是真的那样,这就是动漫啊。" (森田)

——对谈内容摘录

一直以来, "素描"技法是通向"真实"的道路。然而, 动漫井不是"真实"的世界, 而是由"仿佛真实"、"经过变形处理的绘画"所构成的世界。"仿佛真实"就意味着与现实存在差距。为了让作品具有真实感, 不能依靠写生的手法, 而必须去掌握创想式的绘画方式。这正是本书所要讲解的内容——"超级漫画素描"。



目录

第1章 边想边画的漫画素描	5	主要关节的构造和运动	80
素描和漫画素描的区别	6	1.颈部构造和运动的基本知识	80
漫画景描现场报导——1、森田和明篇	8	2.脊椎的构造和躯干动作的基本知识	88
描绘女性的立姿	8	3. 肩膀与手臂的连接和动作的基本知识	96
描绘女性脸部特写	12	4.腿部构造和动作的基本知识	104
漫画素描现场报导——2、松本刚彦篇	16	5.手、手指的构造和动作的基本知识	108
描绘男性的立姿	16	6.脚的构造和动作的基本知识	112
尝试描绘反向图	20		
漫画素描是创想的基本能力	22		
		第4章 从漫画素描到人物设计	117
		变形的基础知识	118
第2章 漫画素描中画脸的基础知识	23	人物设计技巧	120
脸部轮廓(圓和叉)的基础	24	脸部变形的设计	122
圆和叉是头部的概略图	26	全身变形的设计	126
画脸的顺序	28	创作个性人物的技巧	130
描绘同一张脸	29	消瘦利落型人物	130
描绘各种类型的脸	30	强健的肌肉型人物	132
头部的基础	36	妖异的肌肉型人物	134
把握头部的立体感	36	苗条的女性角色	136
五官的基础	38	惹人喜爱的缩小化人物	138
脸部的肌肉和表情	41	描绘招牌动作的实际过程	140
通过脸部肌肉的运动来表现人物表情	42	箱体意识作画法	144
		具有立体感的人物	144
		把人物放入箱子里	146
第3章 漫画素描中画身体的基础知识	45	根据箱体描绘人物的顺序	148
作画的基本点是脊椎	46	表现着装人物的技巧	150
贯穿身体的脊椎	47	服装表现的基本知识	150
引发动作的脊椎	48	描绘着装人物的实际过程	155
完成身躯后加上手脚	49	描绘具有动感的姿态	158
画身体的順序	50	封面人物设计现场	165
从正面把握脊椎的线条	56	让我们来上色	169
利用脊椎和正中线描绘人物立姿	57	水准提升术	172
正中线决定了具有存在感的正面立姿	58 60	提升水准的着色	173
立 姿和重心 作画时要注意人物的落脚点	60	水准提升处理完成后的原稿	175
人体的构造	64	"说说漫画素描的本质"	178
重要部位及其名称	64		
与身体轮廓相关的肌肉	66		
身体轮廓的表现	69		
男和女的不問画法	72		
身体的表现	73		
比例的区别	76		

第1章

边想边画的 漫画素描



素描是一项基础的绘画训练,一般要将石膏像,静物或模特置于面前,以画笔 捕捉其形态。通过仔细地观察,将对象描画下来是素描的特征之一。与此相反, 进行漫画素描创作时,并不看着对象。

虽说在进行漫画素描时, 偶尔也会参考照片资料或动漫人物, 边看边画, 然而动漫业通常要求在有限的时间内画出大量高质量的作品。动漫制作原本就是从不看样本作画的情况中诞生出的技术, 这种技术是由根据理论和经验边想边画的方式来达成的。

或许我们可以把孩子们的涂鸦看作是漫画素描的雏形。不过,漫画素描在作画时必须运用各类知识和"头身比"等基本绘画技法,这样的作品具有儿童涂鸦所无法比拟的艺术性。

那么,就让我们来看看漫画素描从无到有的创作现场。

素描和漫画素描的区别

漫画素描的形式多种多样,有角色习作、涂鸦、影视场景的分镜头、参照 写真集的练习作品等等。





漫画素描现场报导—1、森田和明篇

让我们去看看运用漫画素描表现人物的作画现场。 (报导人: 林晃)

描绘女性的立姿

"突然就提笔画了起来"



"粗略地画出人物外形。"——通常这一步也可以 被称为画出大概轮廓或草图。那么 森田先生所谓 的粗略是—



(2)

人物的头部和上半身逐渐被画了出来。究竟人物长成 什么样子。会摆出怎样的姿势。这些问题的答案只有 正在作画的森田先生知道。我们在一旁安静地注视着 这个人物的诞生过程。



森田先生握笔的 手不断挥动,于 是一



才过了几秒钟,人物全身的概能便在纸上呈现出来了。 森田先生没有使用橡皮,就用活动铅笔一口气把脑海中 的形象画了出来。

转眼间,充满魅力的身体线条和面孔就画出来了。



把画好的线条描一遍。让原本淡淡的轮廓线变得 清晰。这就是漫画创作中的勾线过程。



在平板状的躯干上高出胸部。胸部的大小和形状可以根据需要自由发挥。



还是一点也不用橡皮。在清晰地勾勒出脸部轮 廊后。画上跟踪。



看起来好像和尚头。即使在外行人看来, 这样的头形也显得不太对劲。

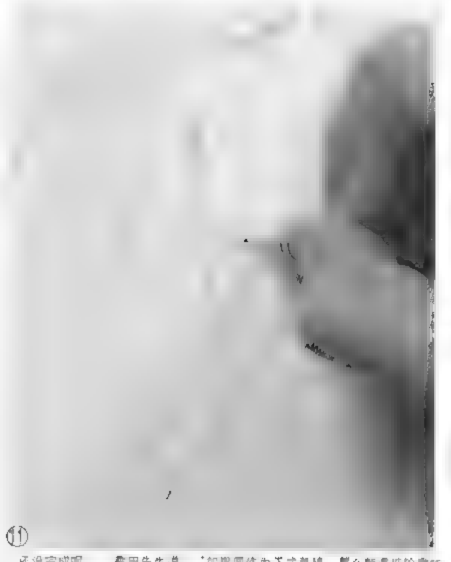


"脑袋看上去扁扁的吧?因为只画 了大概轮廓、就像这样。在画头发 的时候把头形修正。 我们看出森 田先生正在调整后脑勺的体积。

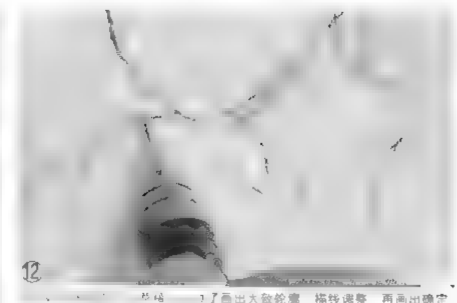


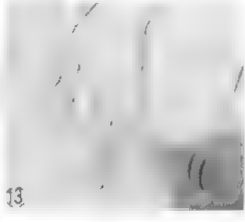
森田先生挥动活动铅笔 圆出柔顺的头发。"如果头发画得好,就能给画面带来动感。同时也能让人物出彩。头发是表现人物的重要一环。"这下人物应该算是基本成形了。

"接下来要进行漫画中的勾线工作"

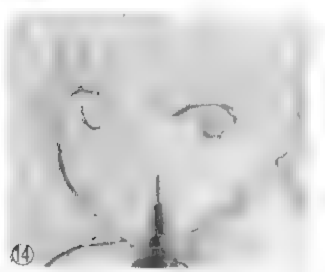


近没完成呢 泰田先生说 "如樂學作为正式學稿 那么解構把鈴寮經 料有晰地描绘一連 这样,采在豐制經稿即就解看得比較清楚。"在韓当前 2 1 要多意到后面的事情——无论什么领域的专业人士都会采取这样 在 2 8

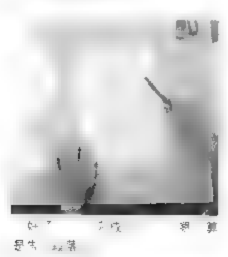




让年指納板來可以带来可愛的 感觉 这令女孩更異難力。手指 終相缩 定要统一 这一点不得 疑敬到 所以要用し去两。



画上眼眶和眼珠 《大加德学人物的生命句。"刚才 自确定》"支铁本啊



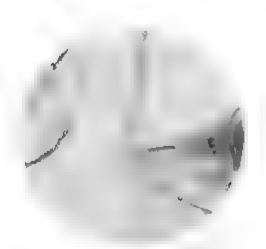
最" 每一点 专 加工眼珠里的线条。到这里草稿终于完成了。从提笔作画开始 一共用了十分钟左右。

"漫画草稿完成了,客观地对其进行观察,接着再进行修改工作。"

【作画要点】



肩部。从颈部延伸出来的线 条和连接上臂的肩膀线要分 开 这样能表现出肩膀的圆岗



腫部。 树上身的线条稍微拉 长到腰部线条之内 这能让身 体显得立体。"



脚趾虽然下 但如果不用心 去感 人物就会从整体上显得 牛痛 所以一是要小心。"

- "一直到最后都没有用橡皮呢。"
- 一般来说 接着还要进行反复修正和委员、据说

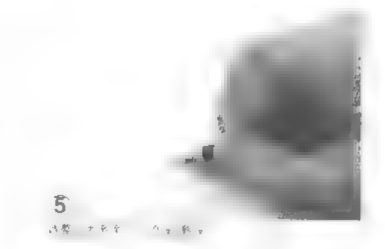
"不 接下来我要重画腰和腿、" 函好 张章稿实际要花上 小时甚至半天的时间。 可不要以为十分钟就能通完 张啊。"森田先 生说。



描绘女性脸部特写

描绘脸部轮廓的阶段



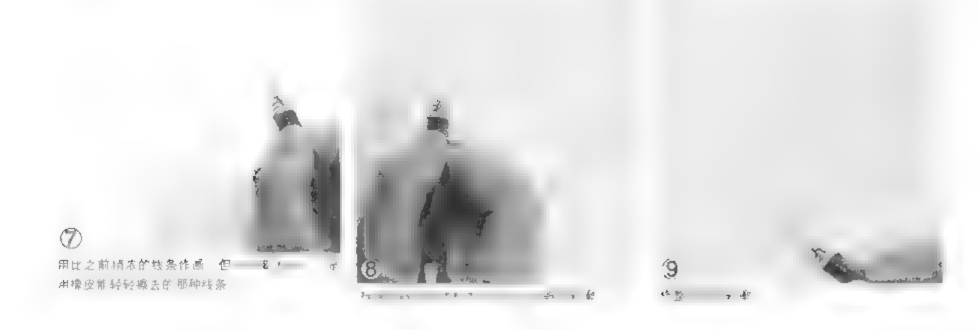


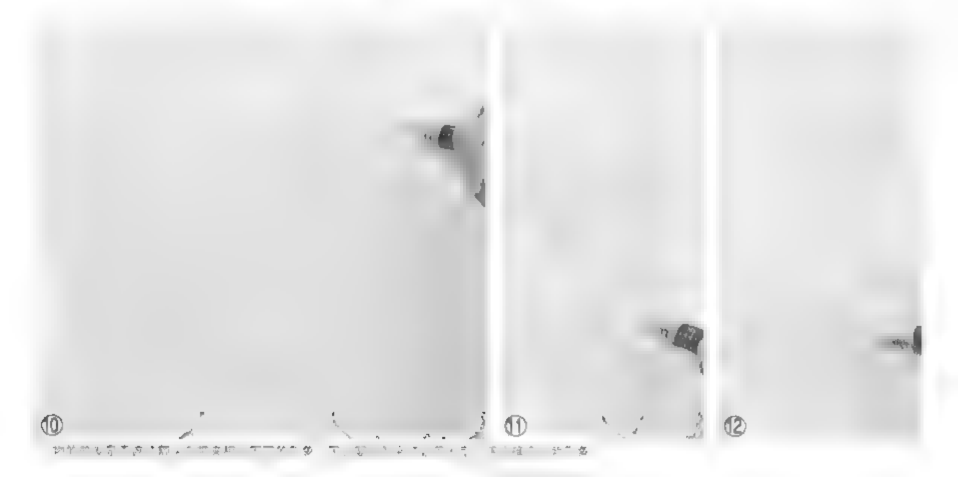
44



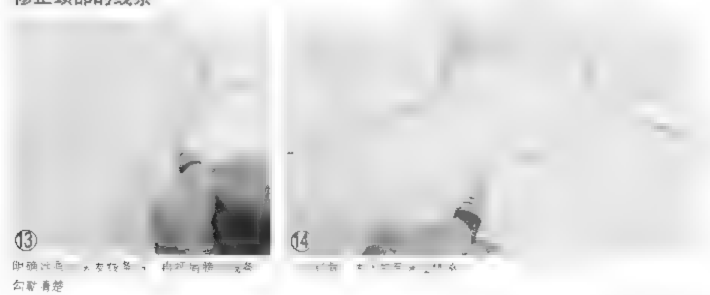
一领部线条 修正整个脸形

粗略描绘五官和头发





修正颈部的线条



修正眼睛、头发和嘴。



上銀皮的钱条要画粕商家 令眼睛显得有神。这 群 亲人物作给人留下强烈的印象





下方的阴影 含头部显得立体。

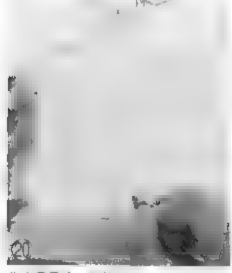


膨胀的能物线要和眼跳线 样语声不 一面 桌 京 排版了 4 愚昧 情, 人物不, ~ 一样迎克动人



■ 8+ 4×核条画得太相。精的两端整面得清晰有力 这样横角的感觉就出来了

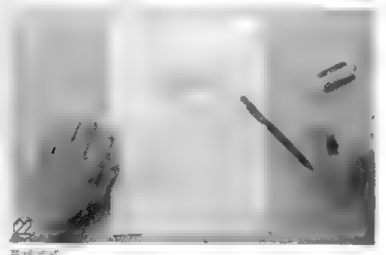
描绘躯干的线条



棉皮需要 動部



如果草褐枝些草香节 . 有 去 不舒服 那么可以用橡皮把杂线换 去 注意不要擦掉确定的轮毂线





漫画素描现场报导—2、松本刚彦篇

让我们去看看另一位画家的作画现场,从中了解漫画素描 的共通之处。

描绘男性的立姿

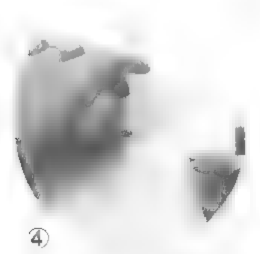
"第一步是思考。"



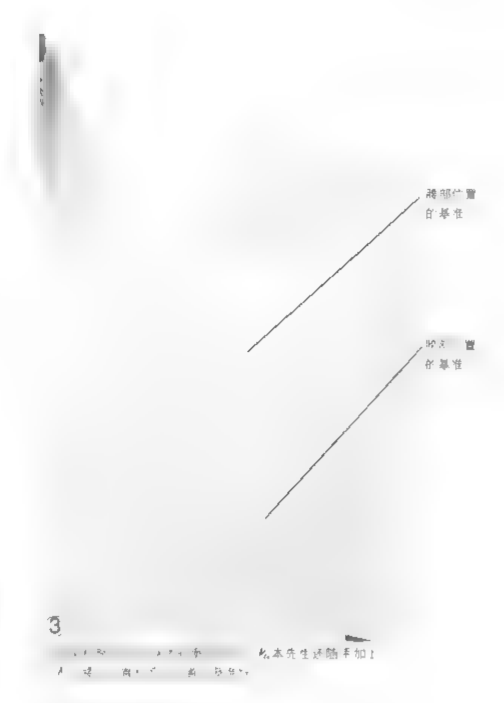
本先生正在思考本文作品的内容。此刻的物物 物 名在放松状态中和 圖口圖子或本章 究竟 付公时候才会开始对等等。

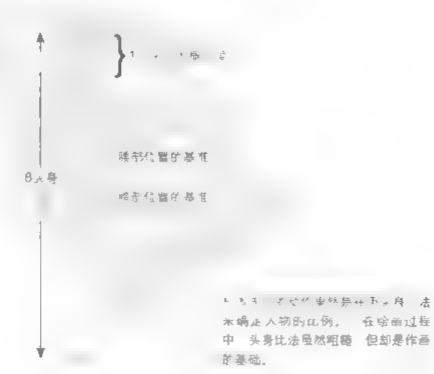


好 數 后 松本先生缓缓率起犯笔 开始 。 物头部和肩部的大致轮廓。他不断拉出短线卷。把心作连 接在 起。就这样 人物的上半身协断是现了出来。



起本先生用平大致确定全身处例。有些 动作在我们这些旁现者看来根本痛不慢 究竟是在做什么





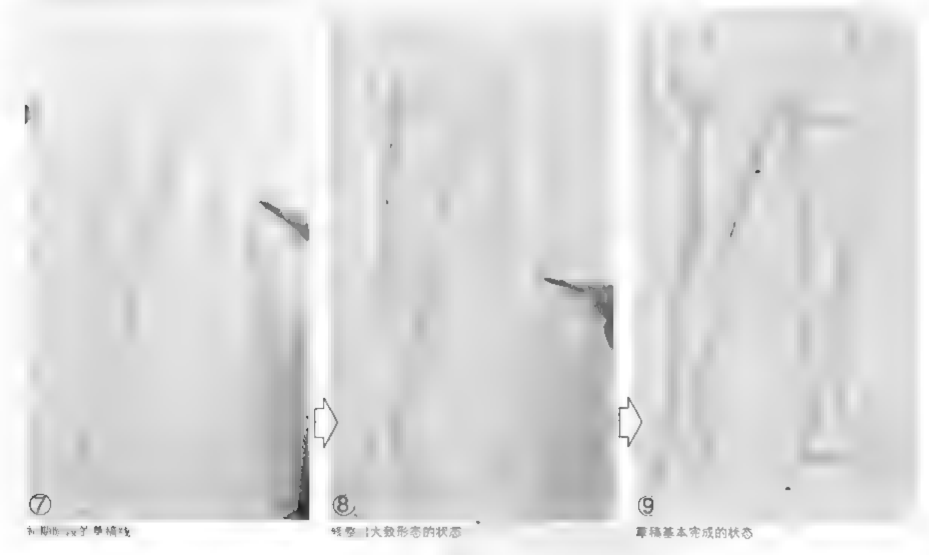
"探索线"和"建构线"

这被称为 不确定线 作画时仿佛是在用短小的线条探索着建构出对象。"对松本先生的这些话 森田先生表示赞同 他接着说 "其中分为 探索线 和 建构线 但两者的区分并不严密 感觉画着画着就创造出了人物形象。

仿佛在编数一个形象 人物全身的形态在私本先生的笔下渐渐明渐起来, 其中的实际过程如下图所示

腿部被逐渐描绘成形的实际过程

(5)



"要擦掉么?"



手的位置原籍了。"在原籍手臂 准备应始属手时,松本先生突然靠 步續攻擊迫了一些主管特象。这些 級可對断是基于经验做出的。 您 也在主章橡皮率

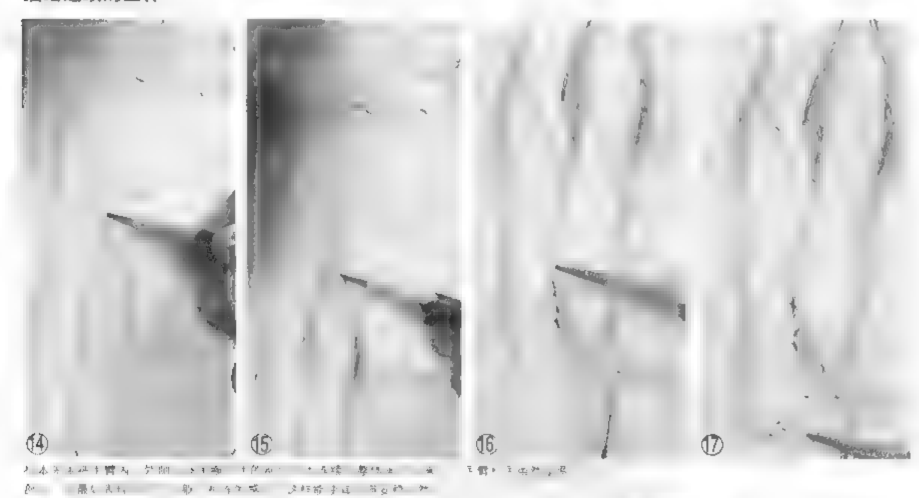
御 医となれて工物 主管分析 糖 我 終 神



"在接下来的工作中,'探索线'让位于'建构线'



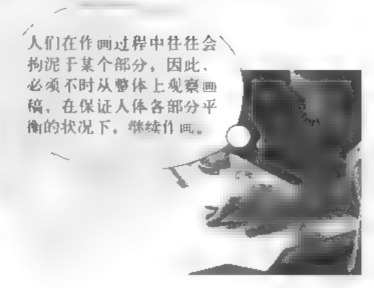
描绘连续的整体





四州告前时候 要表示中教部与启尔子士秘部 乙 能简单地认为这只是一个生士观部 九汽先士 放置 是人体上半身的关键部位。"





完成的草稿

【作画要点】



用筝触来表现即复



电冷量的 线条米表 医阴阳色 亚

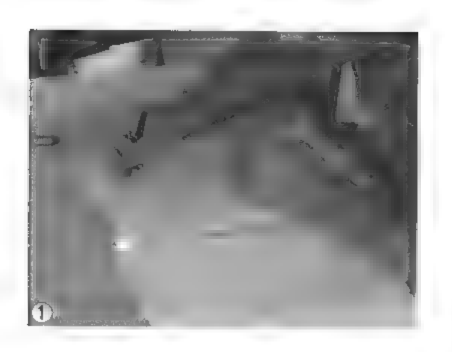


由予順的是男性 因而可以 强调拳头上骨骼的突起感。"





尝试描绘反向图



"漫画素描"是一项"无中生有"的绘画技巧。这次让 我们来看看根据样本以"有中生有"方式作画的现场。 我们请松本先生来画刚才那张男性立姿图的镜像图。



竞描绘火数轮廓的时 淡 女性無片胸部 腰部 胯 部。曹中县在线

在描绘大致轮廓时、八成的注意力要用于观察整体情况。



程顺畅了许多。在这个阶段中一八成的 八成的注意力美工 + 1. 4 电位义具体部 注意力用于对人物整体情况的关注 こ 分上。 成的注意力投注于针对某个部分的作画



寿飞的镇像图。与原图相良 人物的头部稍稍向下 这样更 異有安定感。(所用时间为10

曼画素描是能够迅速画出生气勃勃的人 物的技法。由于其基本方式是「把握大 所以如果有职或资 致致 靠机再件 瘛 料可以参照的话 就能更加快捷地完成 画稿。

通用于脸部特写和全身画的圆和叉

8. 本年生於森伯安本作團計論共古古森十人 大部的家统开始播放一起的的基构被称为 **瓜和叉 这是漫画聚描基础**

圆和叉是漫画素描的基础





空台

西全岛人物[* 办论 在于首先要根据人物 的姿态和头身比画出 头部的大致轮廓。

梅水炉 かどき 一頭 上身変す ぞ タ : 曽も キ ト (上 图 为6-7头身的人)

地址海灣走了經濟 克蘭大飲海寶品 头身比较低 那么可以把头部再面得大



"拍摄动画是相当辛苦的。 这本来是幕后的工作。但 动画片以及监视屏上那些 活动的影像又直接决定了 我们的成败。作画充满着 烦恼。让我们大家一起在 烦恼中不断提高吧 " (松本)



"哪 我和松本君的看法 一样。则因为看上去面 得很快就轻易认为我们的 工作可以迅速完成、其实 我们在平时要高大量各种 各样的事物 反复地试验 改进 烦恼不断。"《森 田)

松本刚彦

这两位起先从事动图 游戏的角色设计工 作 接着在经过原画工作的磨练后成为绘 高总监 是受到瞩售的直家。他们初中和 高中都是伺校同级,在一起切嫌讨论的历 史已经超过了20年。两位都曾漸过漫画原 稿 是以才华和努力引起业界关注的人士。

漫画素描是创想的基本能力



无论要描绘怎样的场面,即便是专业人士也会带着困惑去推进作画过程,经过努力后最终完成画稿。或许困惑 正是画出好作品的一项条件。通过本书掌握了基础性的 漫画素描之后,就能进一步创造出更为丰富的属于自己 的表现世界。

第2章

漫画素描中 画脸的基础知识



漫画素描并不是什么特别的东西,只是相当普通的绘画技巧而已。

那么就让我们先来学习如何画脸。画脸的方法基础中的基础是"圆和叉"。这是只要略懂动漫的人都知道的。

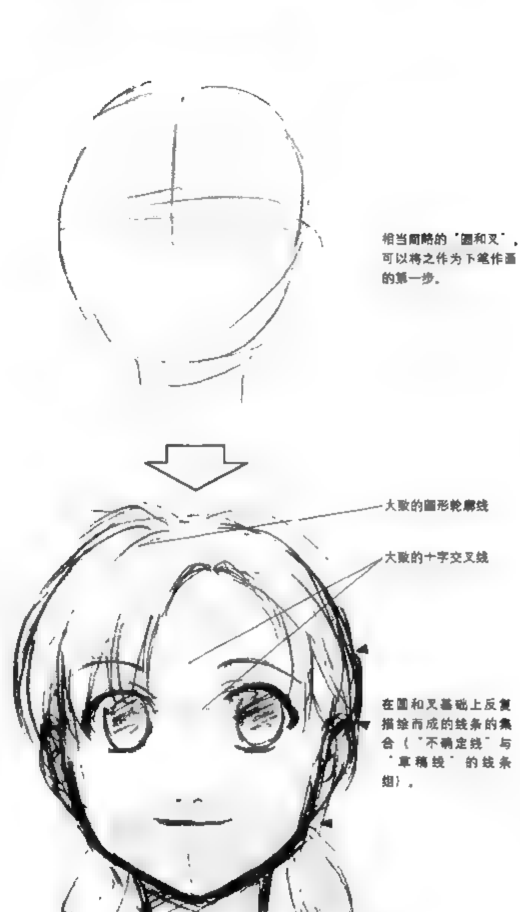
"圈和叉"是漫画素描世界的起点。

脸部轮廓(圆和叉)的基础

人物从"不确定线" 中诞生

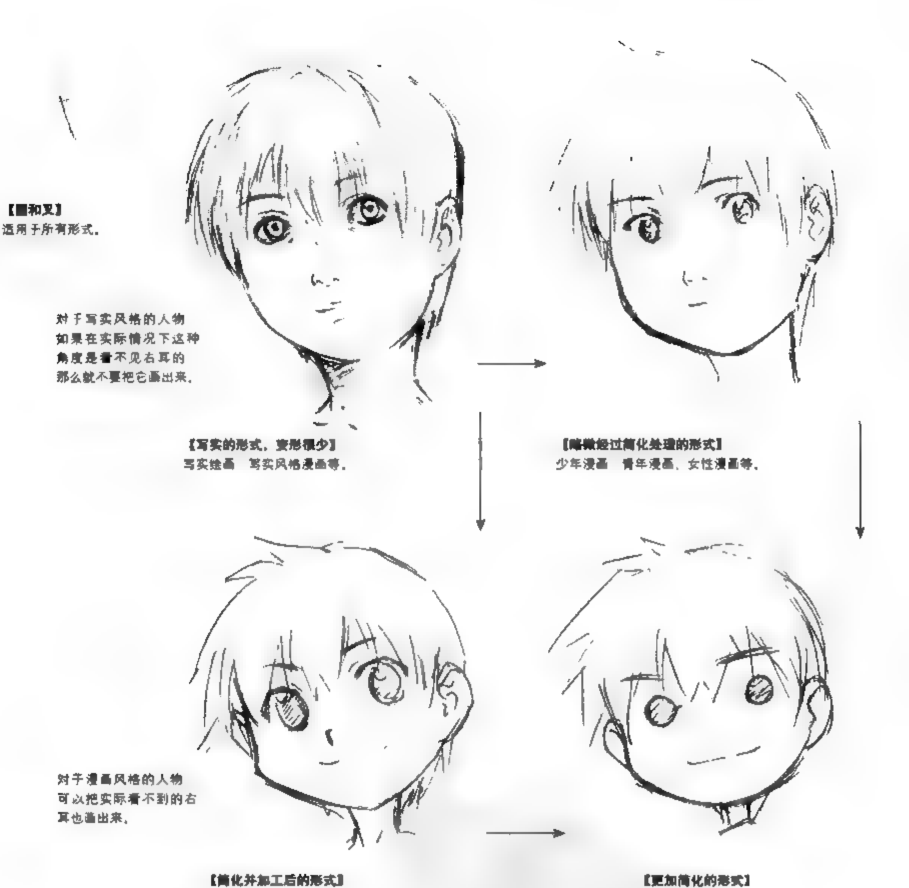
从圖和义的基本轮廓线开始,以线条经过数度勾勒,人物才得以成形。一边画一边思考、边想边画得到的结果是大量"不确定线"的堆叠,而作为目标的人物轮廓以及各个部位就从这里逐生出来。





请用心描绘大致轮廓线来创造角色。

草稿完成





用简约或符号化的方式描绘 角色 可以产生出无穷的变 化。这种方法可以将人物情 感清晰地表现出来 是一项 最为基础且有效的技法。

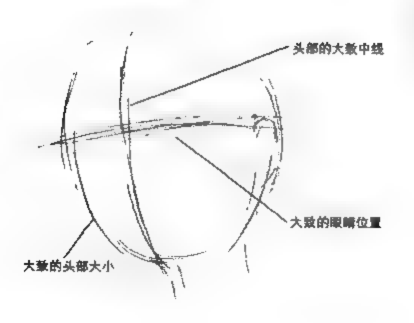
儿童漫画 少年漫画 四格漫画等。

四格漫曲和插曲等。

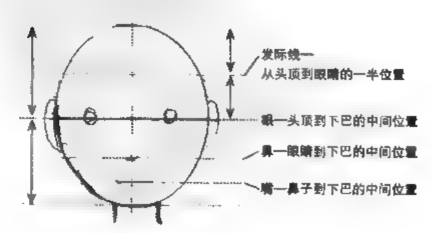
头部(圈和叉)是人物大小和朝向 的基准。



《周和叉是脸的大歌基准》



【参考:雖都各部分的位置基准】



圆和叉决定了脸的朝向



基出大致轮廓是为了决定对象的大小和朝向。圖 和又不用基得非常仔细精确 关键在于要在相略 中体现出「朝向和大小」这两个要量。



过分是

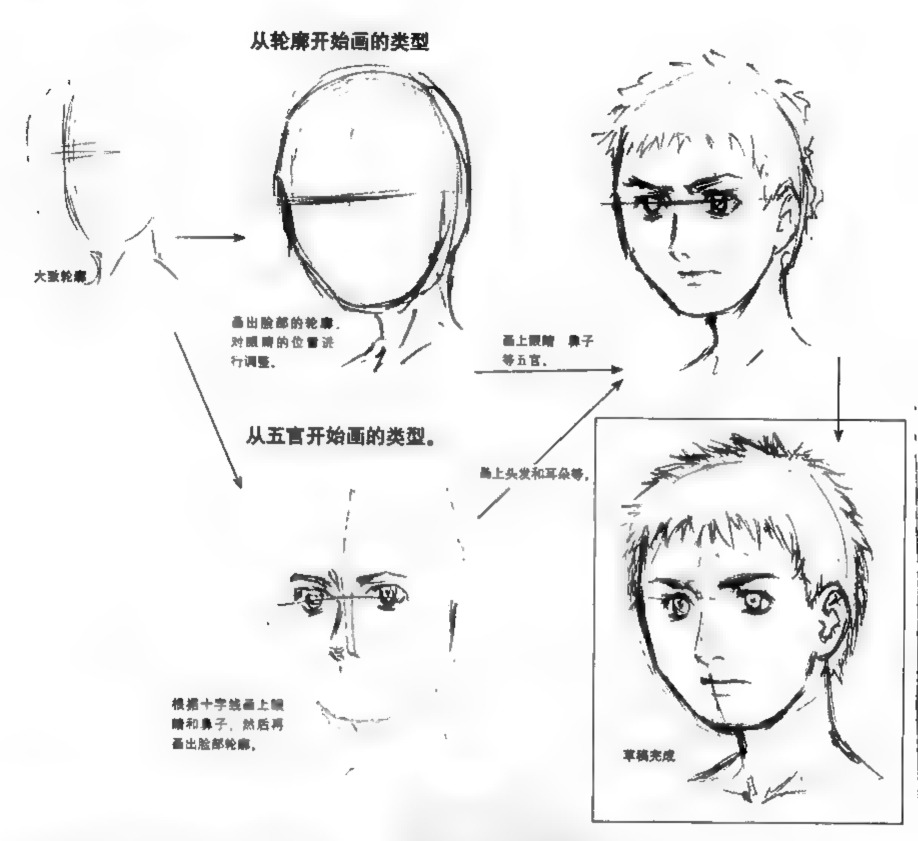
即使是很小的画。也可以用圈和叉来表现大小和朝向。

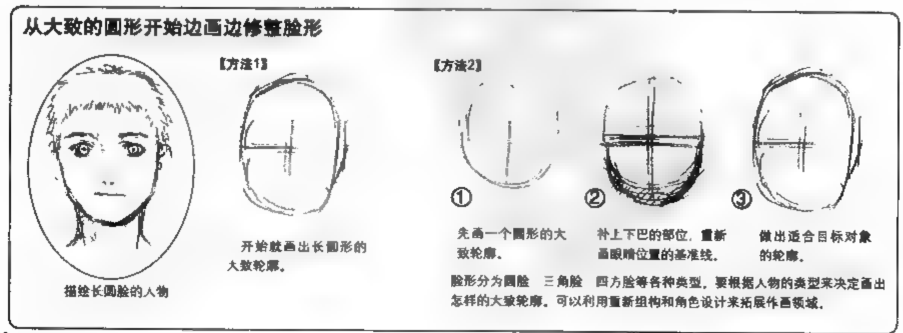


包括入物身体的高要比只呈现脸部的画来得多。另外,也不可能总是只画单人图。根据 大歌轮廓来进行构图,是画出画面简明展况 的基础技巧。



抓住大致轮廓的构图是决定作品好坏的关键点。





描绘同一张脸

~从各种角度画同一个人物~

《正醫監》 順時的位置和大小、头发的 量感等一切都符合基准。



【俯根型】 要把头部的蓄积基得比验部大。

在國同一张脸时,要根据人物的各种情况来决定以下内容:

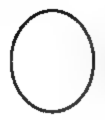
- ·圖形所代表的轮廓线
- ・眼睛、耳朵等五官的形状
- · 十字线所代表的五官位置和比例平衡。



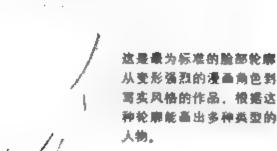
【仰视型】 头部大板轮廓和头发的轮廓基本一致。



可以把脸的大致轮廓分为鹅蛋形、四方形和圆形,根据这三种轮廓能画出各种类型的人物。



1. 鹅蛋形的轮廓—万能型)





【搜商型/经过强烈 变形处理的人物》 眼睛很大,而鼻子则 画得很简略。另外 脖子也很细。





ESPERION NOT





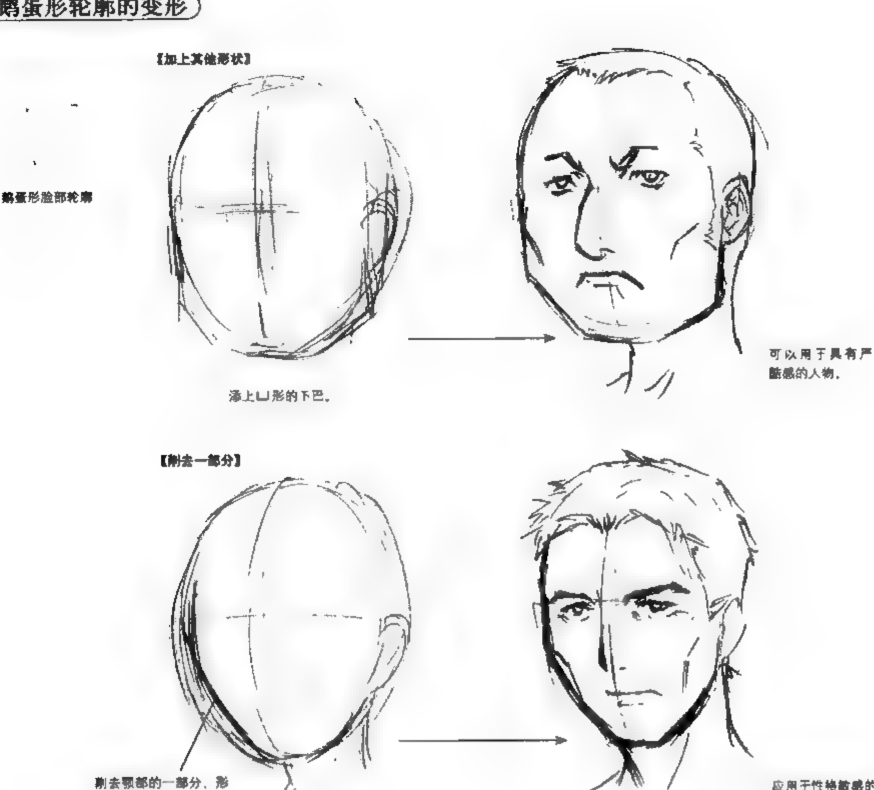
STREET, BRANKS CON

当小的人物】

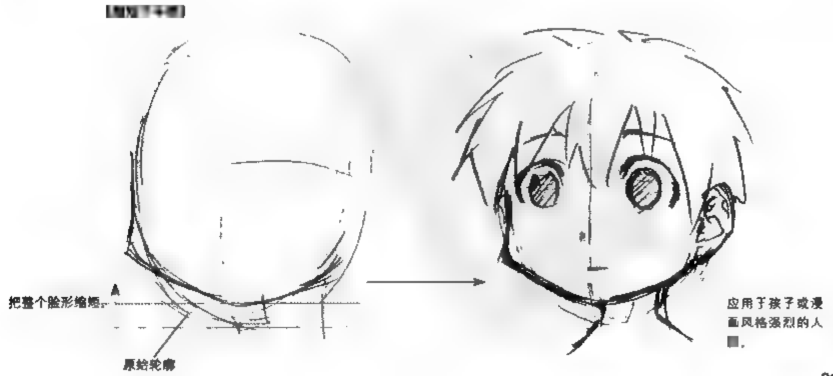
眼睛的大小接近脸部的实际让例 还 面出了鼻孔。

鹅蛋形轮廓的变形

成窄小的下巴



应用于性格敏感的 人物和消瘦的人物。



2. 四角形的轮廓—针对写实风格和体格粗壮的角色



四角形脸适合于写实风格的男性 (从青年到老人)和体格粗壮的人 物。如果把脖子画得比较细 那么 也可以将其用于年长的女性或感觉 比较硬的模特型女部身上。

[美国区]

对脸部的特征进 行强调和夸张。





极为简化的例子。

[写实型]











3. 圆形的轮廓一针对漫画人物



这种类型在创作大致轮廓阶段就进行 了变形处理。作为变形强烈的漫画型 人物的轮廓 适用于圆乎乎的人物以 及孩子、夔儿等。



彻底打乱脸都的比例。可以创造出独特的漫画角色。

【美田屋】

联精品成点状、鼻子略 去 脖子也细到了极点。







【漫画型】

眼睛很大,简化鼻子一脖子很细。 这样的人物非常可爱一很容易引起 好感一脚此适用于少年漫區一儿童 漫画和四格漫画。



【偏写实风格的漫画型】

眼睛小、鼻子高得很清楚 脸的比例比较写实。 觀形 轮廓适合于肥嘟嘟的人物。



【写实风格浓厚的要 幼儿】

聲幼儿本来就是國脸 只要再写实地画上眼 睛和鼻子就很像了。

利用圆形轮廓一胖人和婴儿)

肥胖的角色



基本垄画形的大致轮廓



漆上椭圆形的双下巴。



体态肥胖的人物完成了。



如果对象是女性 那么根据大 歌的国形轮廓就可以逼出具有 肥胖器的人物了 窍门在于不 要把脖子画清楚。



国脸再加上大眼睛和她 脖子 就可以基出小孩 子来。



小,也能表现出人物的风机。

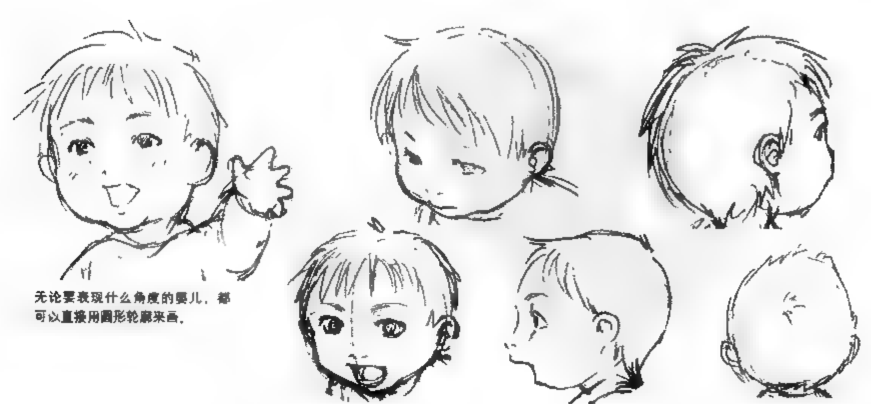


紧接着在下巴下方基上身象 不要强调现部。

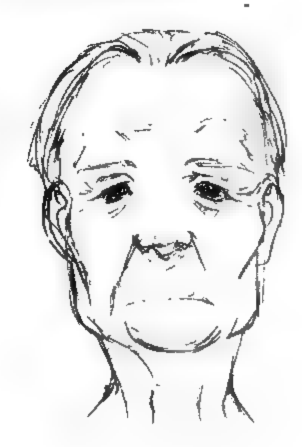


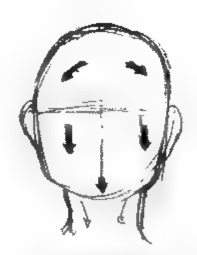
后脑勺有褶纹是肥 腓型人物的特征。

婴儿



描绘老人面孔的要点





老人面部的皮肤顺着箭头表 示的方向松垂。

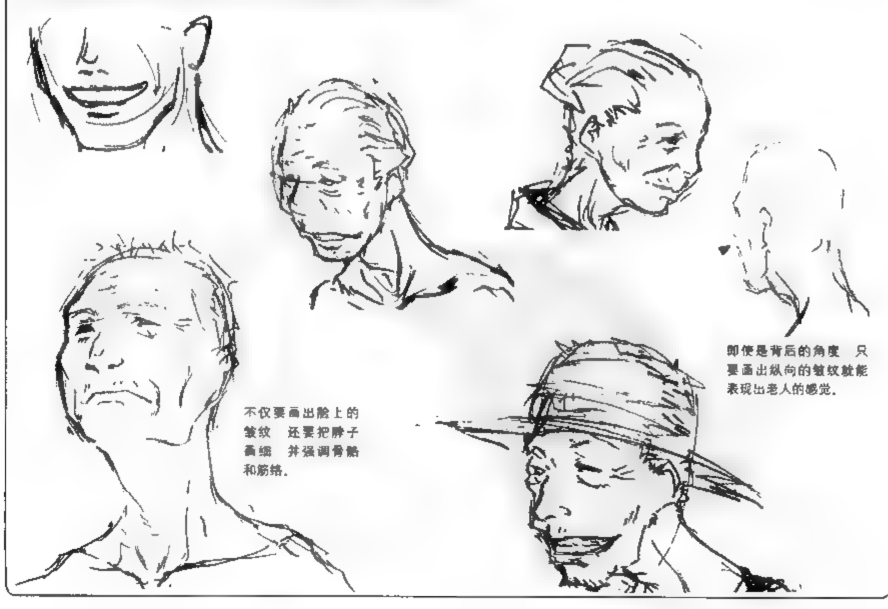


酸角的皱纹,由于皮肤松弛 所以眼睛变小。



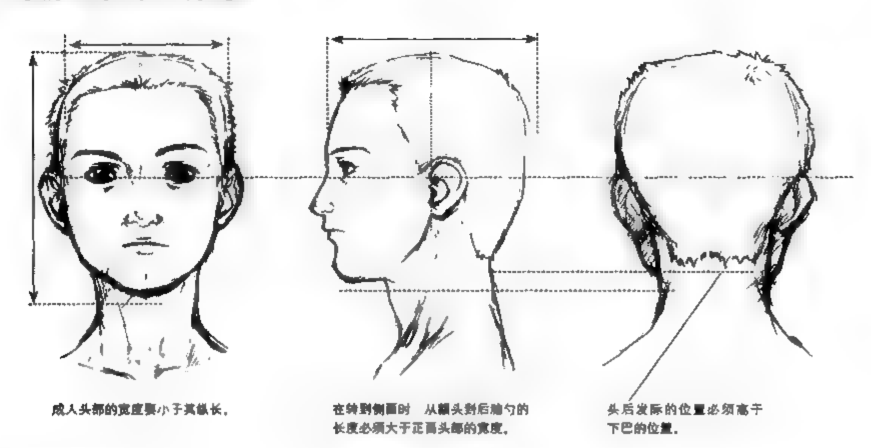
暴予下方和嘴的部分。由于上 唇的肉下垂,人中区域被拉长。

嘴角的皱纹和松弛的皮肉可以表现出老人的感觉

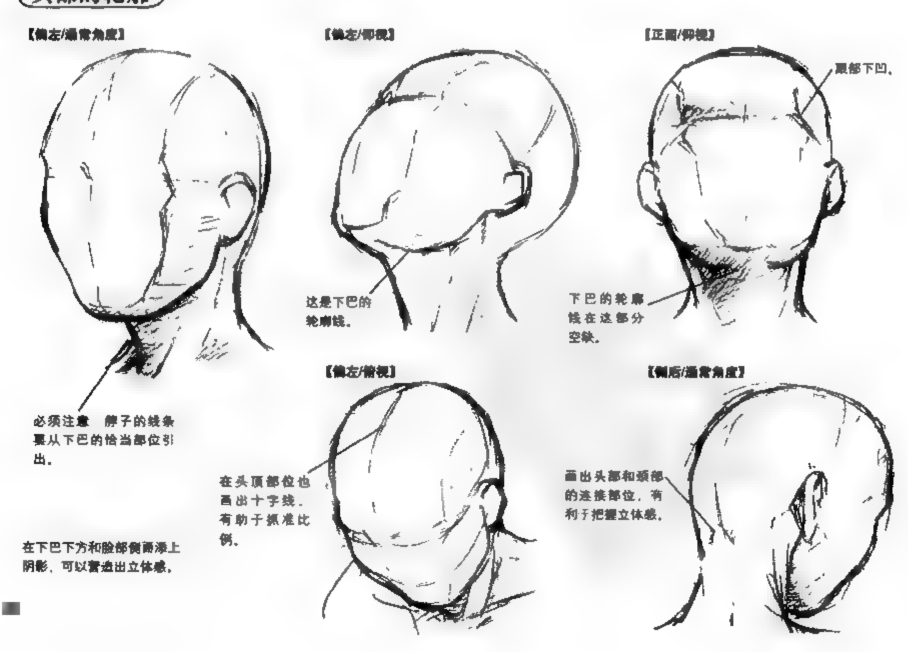


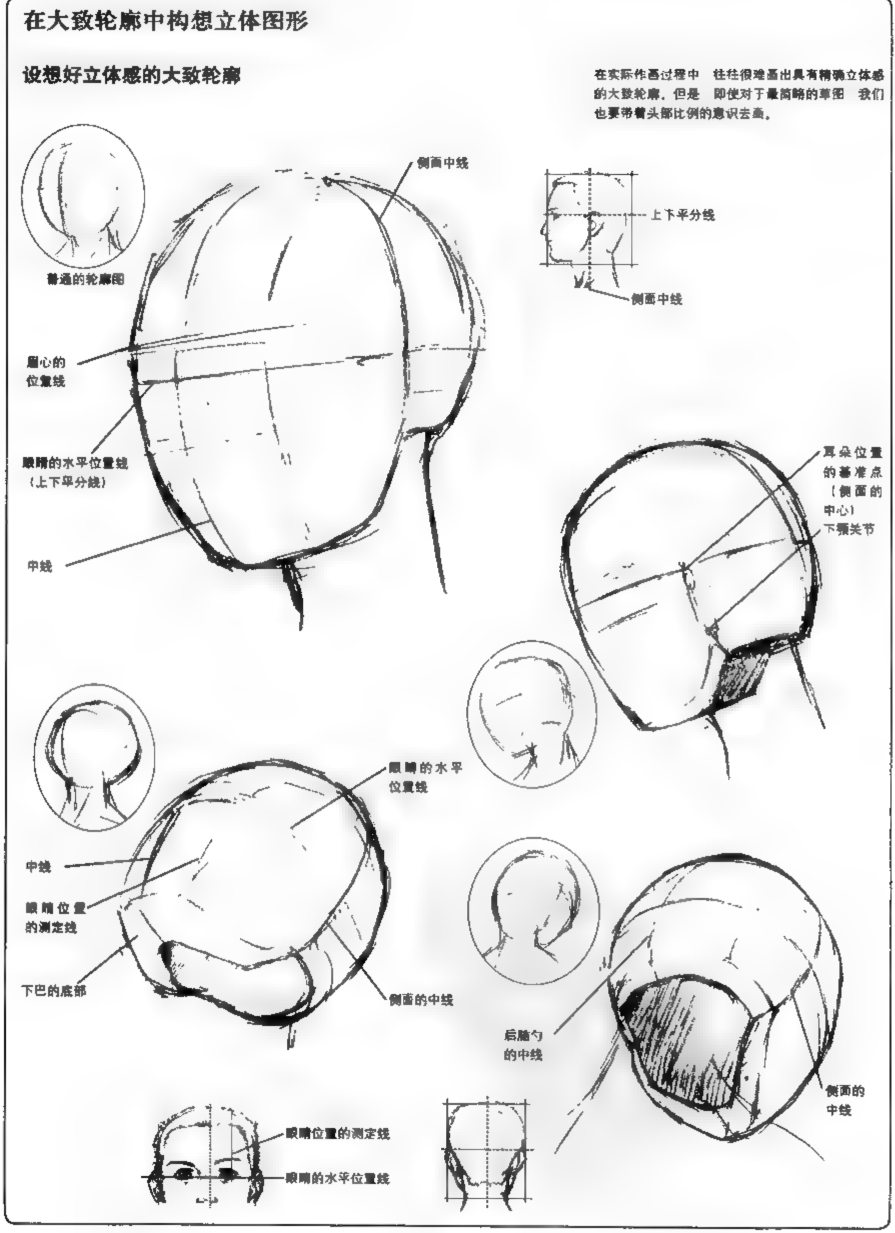
爾人是漫画素描的基础。让我们来学习掌握形状和比例的基本规则。

把握头部的立体感



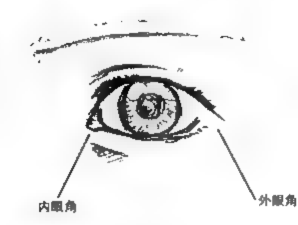
头部的轮廓





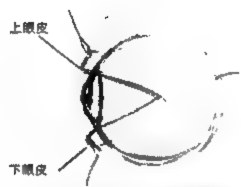
用眼皮的曲线来体现眼球的立体感



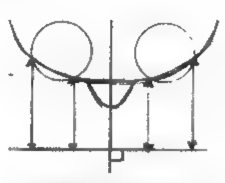




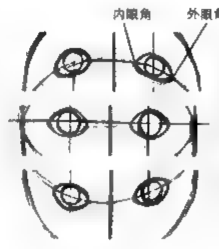




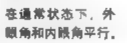
晾啃是一个球体、眼皮是覆盖 在球体表面的皮肤,把龈皮基 成曲錢能表现出酸碳的立体感。



粮球嵌在脸部球画中,由于位于曲面 上 所以眼睛的轮廓线要根据正面 仰視 俯视这些不同的角度有所变化。



在仰视状态下。外





【仰视状态】



上下顺皮的线条呈相似的弓形。



上眼皮线呈弧度平缓的S形。

眉毛不和眼睛贴在一起



让周毛贴在眼睛上 的表现手法

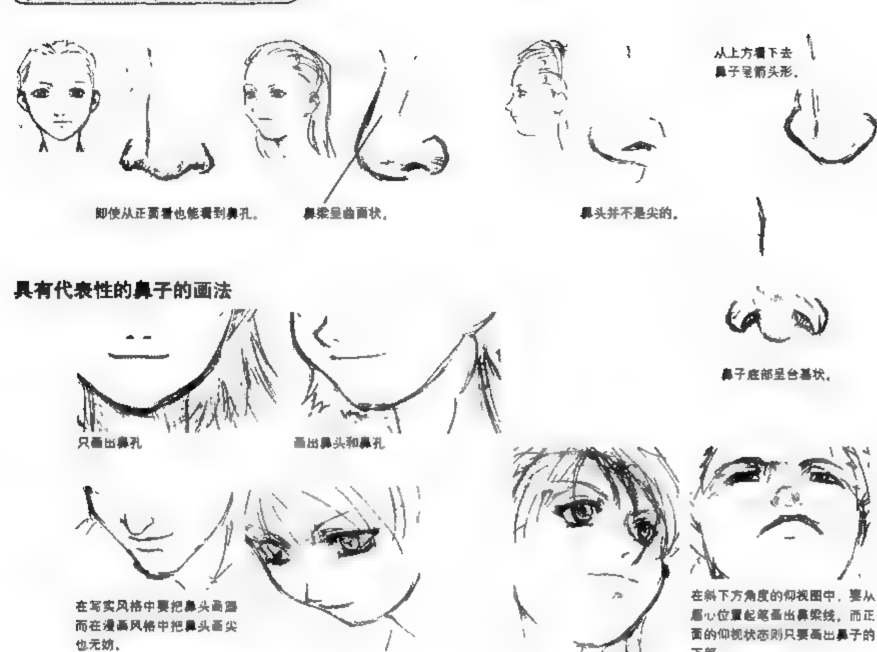


皮肤虽然皱紧 但 眉毛并没有和眼睛 贴在一起。

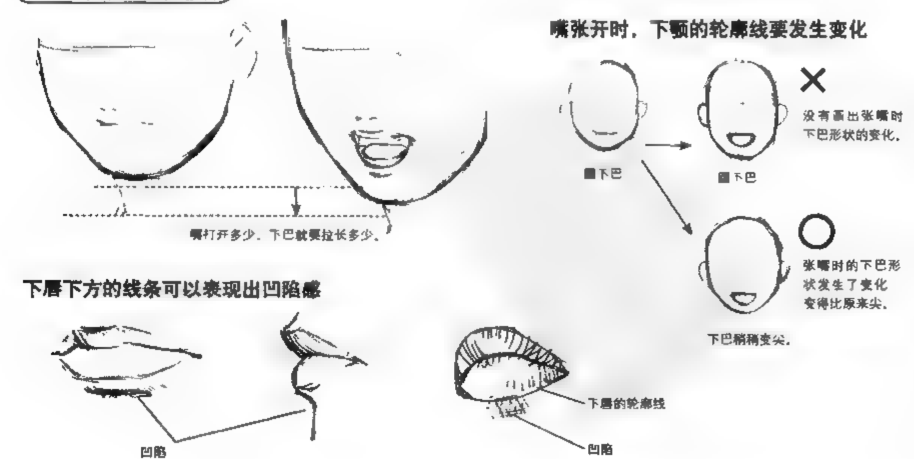


由于眼睛的位置比崖毛深 所以在情视状态下,要把眉毛直成和 眼睛贴在一起的样子。

鼻子是脸部中央的突起物





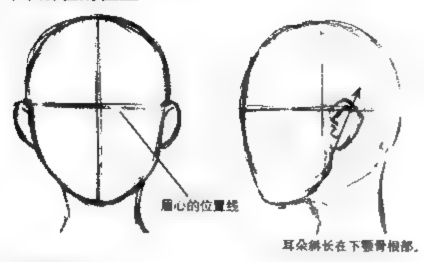


下部。

把耳朵的大致轮廓画成一个斜置的椭圆

耳朵虽是五官之一,但和其它部分不简 并不在面部上,可以这么来形容 「耳朵 是长在头侧的突起物」。

耳朵所在的位置







耳朵的形状



正面角度时,耳朵要逼 成一个斜的椭圆。



耳朵度现出正面的时候 脸部成正侧面。

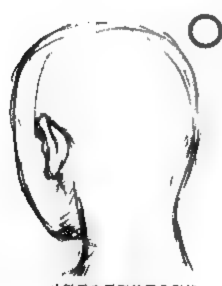


这时耳朵的椭圆轮廓比 正面时装宽、同时倾斜 角度更大。





耳朵与头部之间的角度



从斜后方看到的耳朵形状。 耳朵的背面露出来了。

常见的失败例子

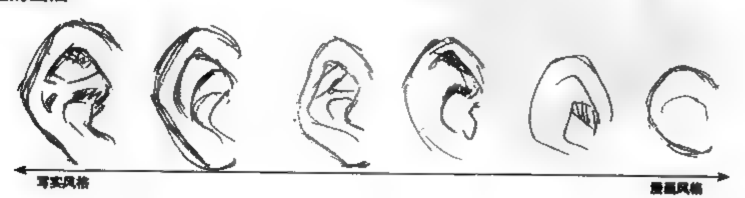


耳朵的形状晶成了正面 的情况。



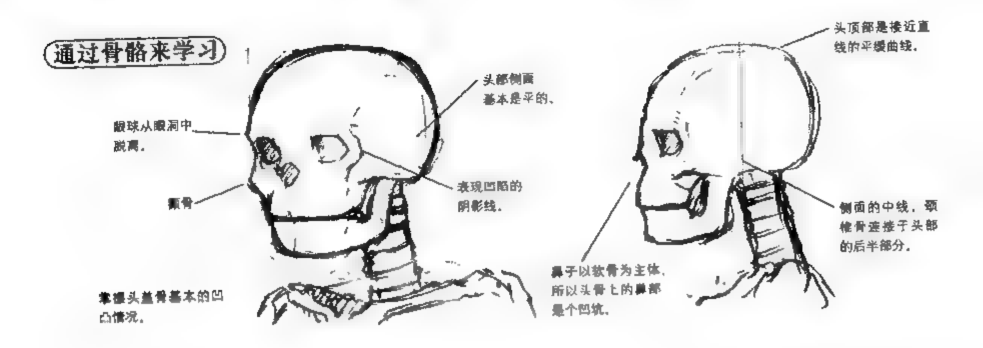
算朵的形状高成了正后 方的情况。

代表性的画法



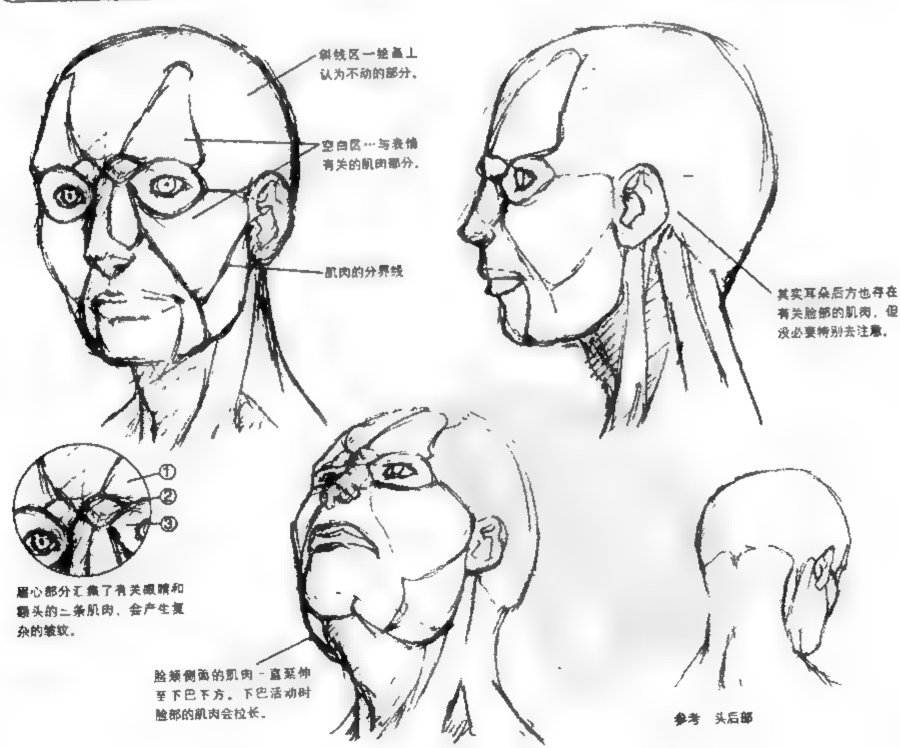
脸部的肌肉和表情

让我们通过头骨来学习人类面部固有的凹凸起伏, 以及脸部肌肉形成人物表情的情况。



主要的脸部肌肉

競部周围、腰部(酸硝上方),嘴部周围 和下巴航肉的幸动形成了面部表情。



通过脸部肌肉的运动来表现人物表情

愤怒的表情



肌肉的力量朝脸都中心 (層心) 汇集 在脸的下 半部 力量从鼻子开始向外侧扩张。

来表現凸起和皱纹能给表情带来变化。

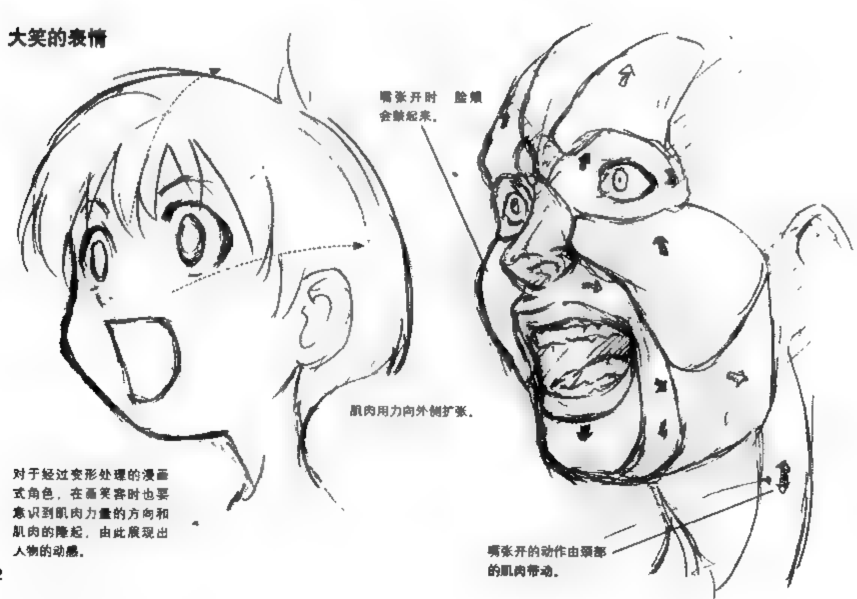
朝着眉心凝集,

朝外拉伸 形成吊梢眼。

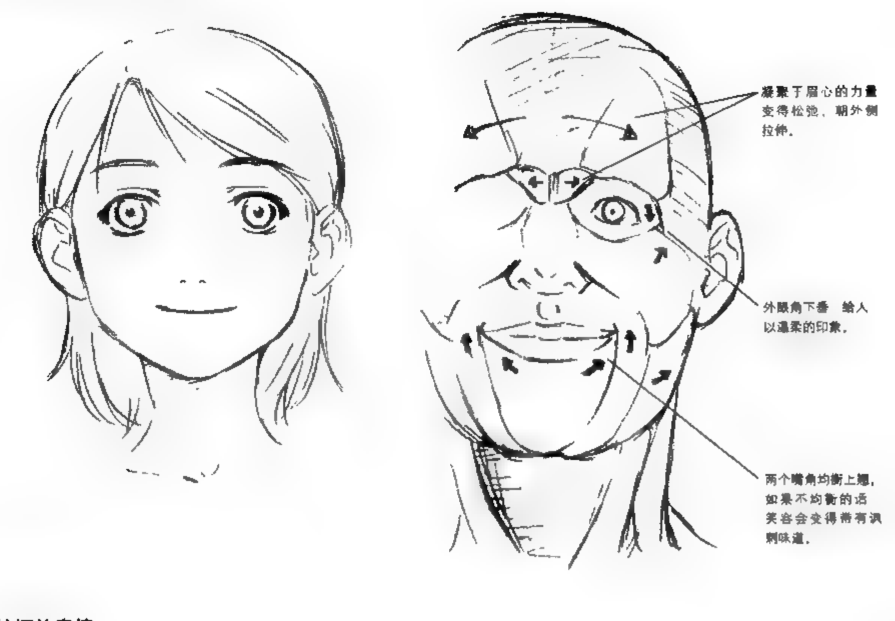
当眼睛用力时,脸颊也上捻。

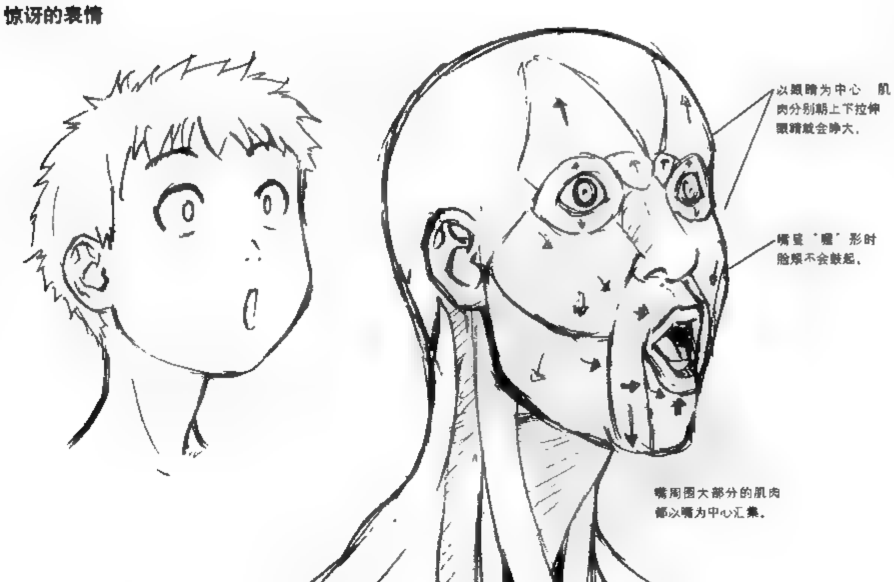
嘴的周围向外侧拉伸。

肌肉的屈伸运动制造出表情, 同时形成脸部的凸起 和皱纹。用斜线和轮廓线



微笑(不张嘴)的表情





眨眼的表情





職職即使闭起来也不会 成为「へ」形。



在简洁化和符号化的漫 高中,可以用"~"来 表现眼睛。



闭眼的动作不能仅靠敏皮 还伴 随着脸质和鼻子肌肉的突起。



笑着的嘴角。肌肉动作的方向以 嘴角为中心呈放射状,上唇周围 的肌肉动作会使鼻孔也跟着张并。



眨眼时 一只眼睛会努力睁开。 眼皮下方的肌肉朝左右拉伸 上 眼皮部分向上拉伸。

漫画素描中 画身体的基础知识

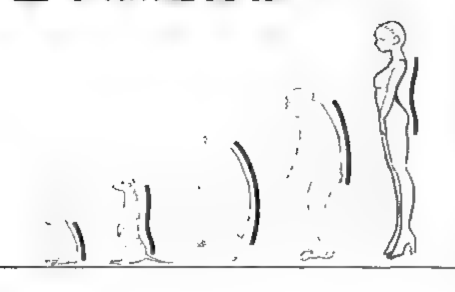


动漫作品中的登场人物会表现出各种各样的角度和动作。经常要根据故事和导演的安排,用写实风格的人物画出真人电影般的场面。

因此,必须学会有关人体骨骼和肌肉的构造以及立体感和动作表现的基本知识。不过,详细的解剖学和运动力学的知识在作画中并不是太用得着。

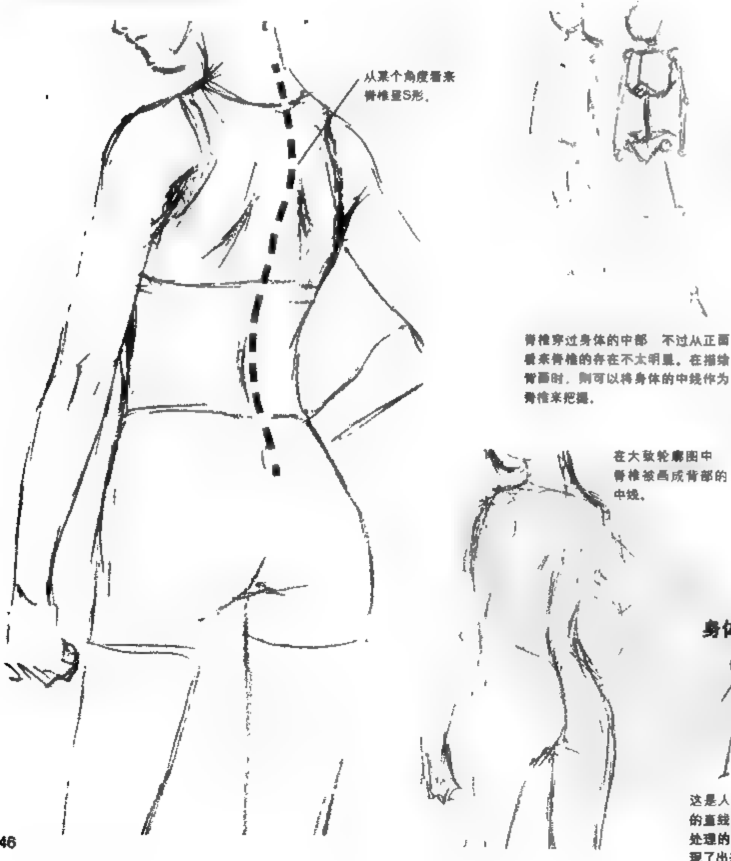
本章汇集了人体骨骼、肌肉、动作的作画要点,这些都是在专业作画现场中总结出来的经验。让我们来学习作为绘画基础的具体知识和作画技巧吧。

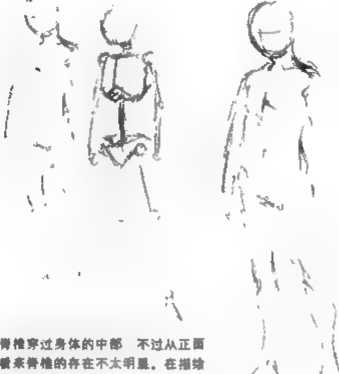
作画的基本点是脊椎



脊椎是从头部到腰再到骨盆,贯穿整 个身躯的"柱子"。这条通过身体中 线的脊椎支撑着人物,人物全身的动 作都是以脊椎为中心展开的。有意识 地以脊椎为中心来作画。可以描绘出 具有存在感的人物。

脊椎是身体的中线





在大致轮廓图中 脊椎被画成背部的

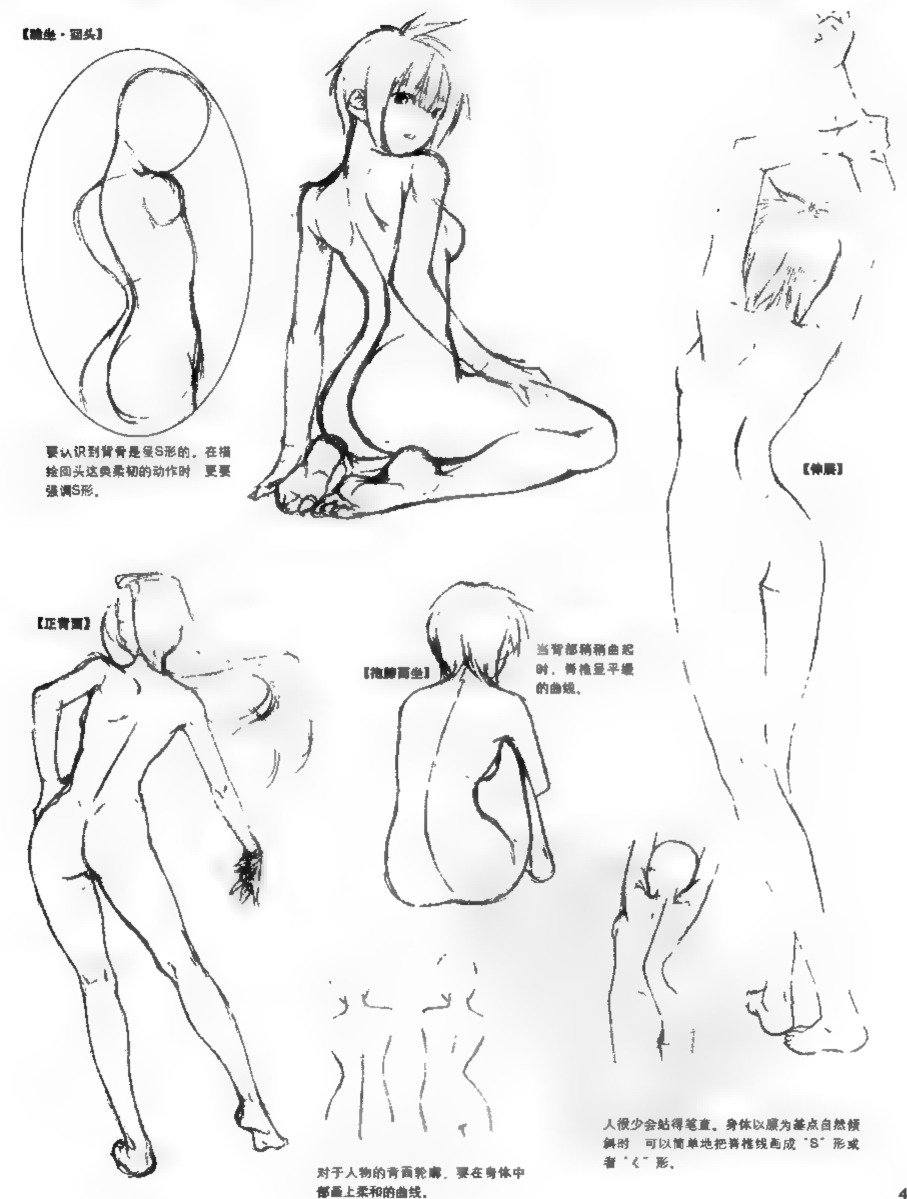
身体和脊椎



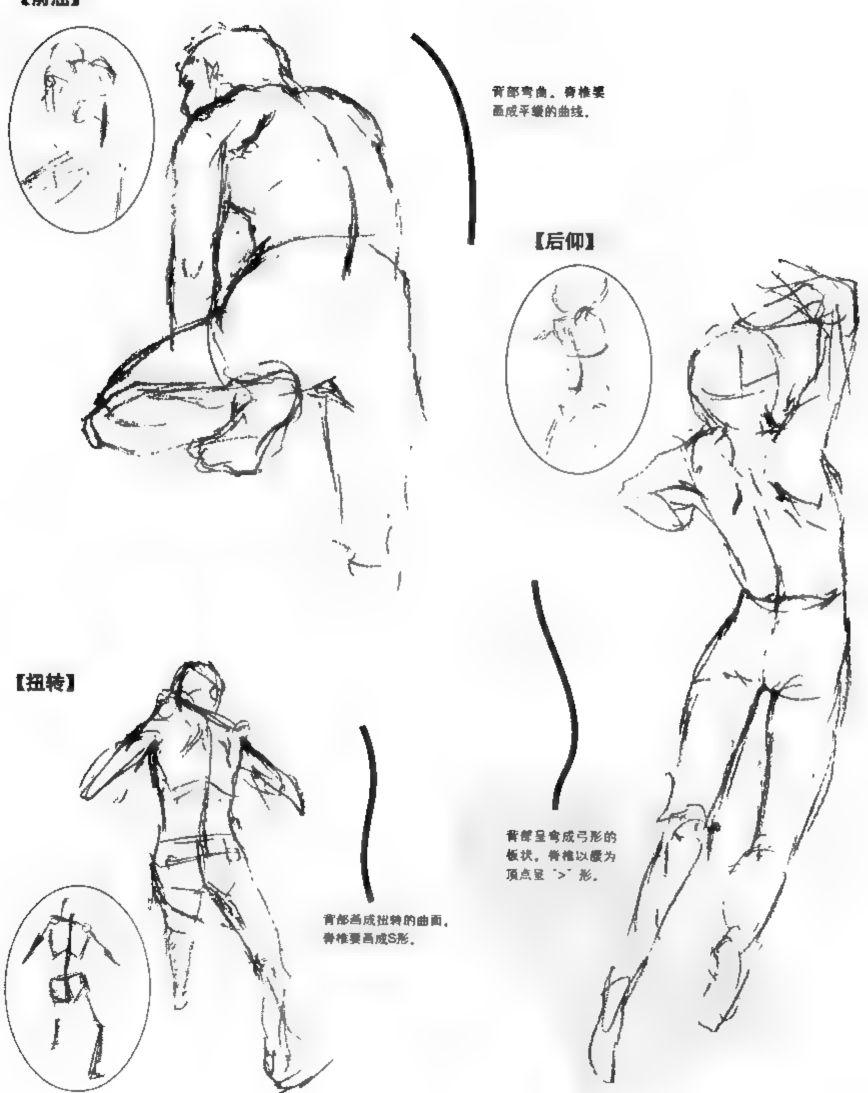
这是人物姿态的模式图。代表身体 的直线正是图形化的脊椎。在简化 处理的情况下,脊椎直截了当场里 现了出来。

贯穿身体的脊椎

描绘人体自然状态的姿势时,也要带着脊椎的意识来作画,这样可以给人物带来存在感。



【前屈】



完成身躯后加上手脚

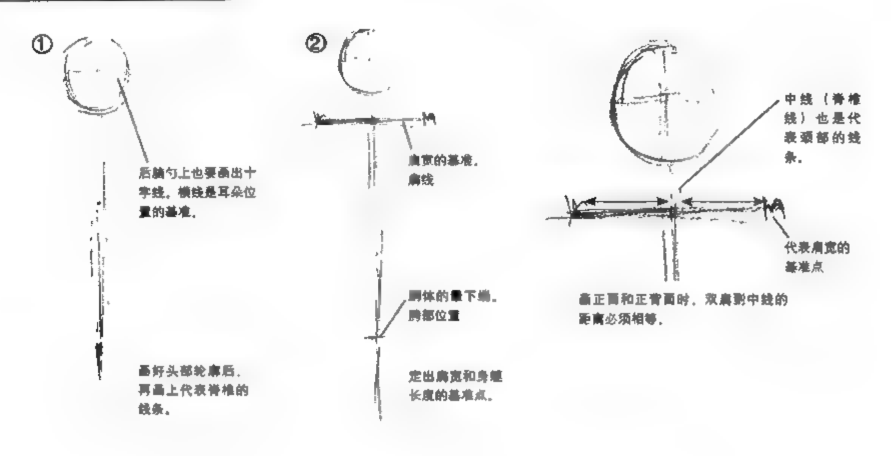
回出头部和胴体这两大块后。再加上手 脚就能构成各种各样的姿态。

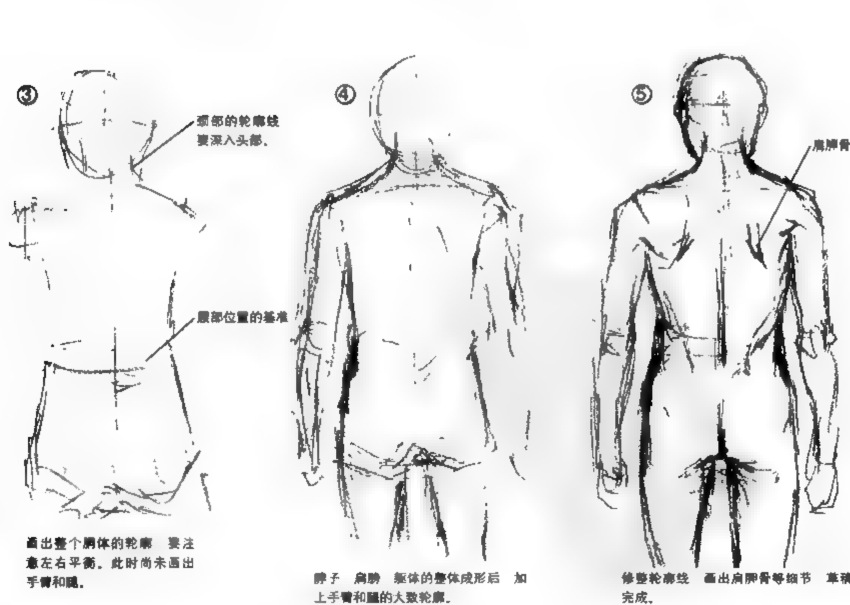


画身体的顺序

描绘身体时,要先确定好身体的中线再开始作画。既然人的背部有着人类天然的中线——脊椎、那么让我们从带着脊椎意识作画开始学起。

从正后方看出来的姿态





描绘大致轮廓



)

头部准圆的立体感非常重要。为了便主把握俯捉 感 要配合头部的曲面画出面和又 形成大致轮 庸 然后再通上颈部轮眼线。

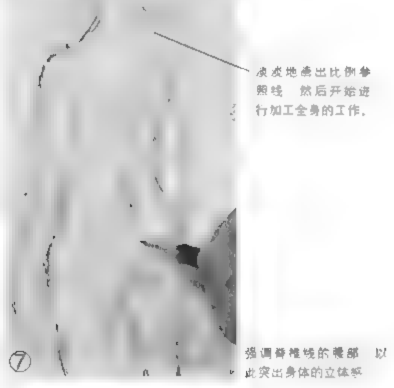
> S形曲线的弯曲点 足畸形位置的基准。"

> > 用非常类的线条勾勒出脊椎线 · 植着画出解的商线。注 患左右两痛針脊椎的距离是不同的。

全侧面加上斜线 有助 于把握身体的厚度,

直出則体的大致轮廓。在签資經胺丰等的情况下 権线也随之函成 "く" 形。





A Company of the Comp



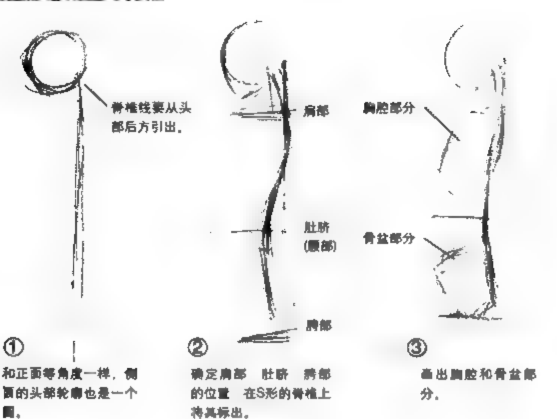
和表现臀部的曲线不同 腰到骨盆的线是直的。

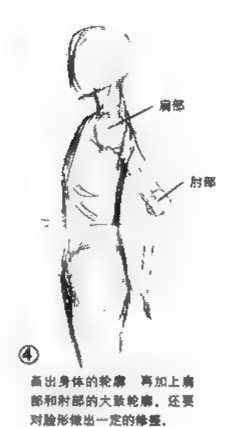




完成

把绷形态的基本方法









上面加ے服装。

把握形态的基本方法



圖出大數的头都轮廓 和脊椎线。



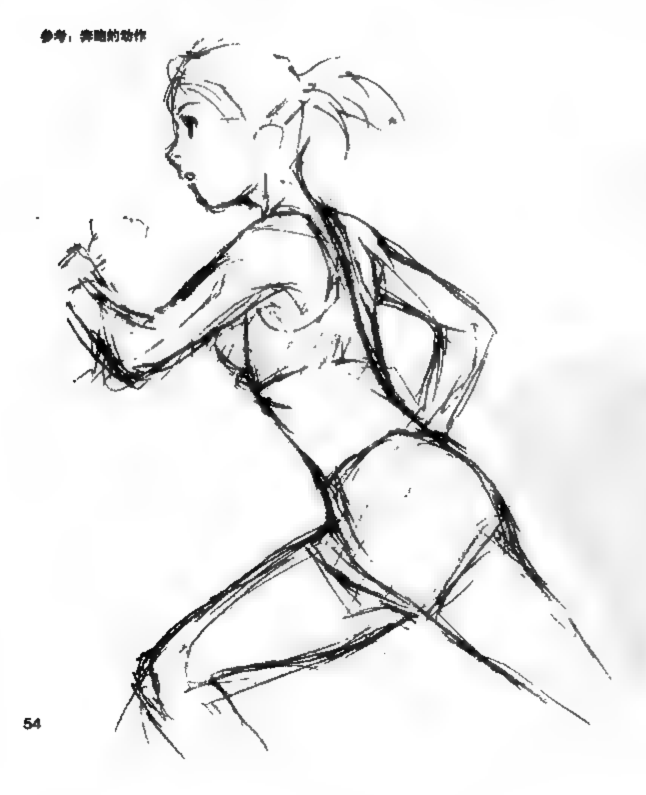
區出海线 大致确定肩膀的 位量。

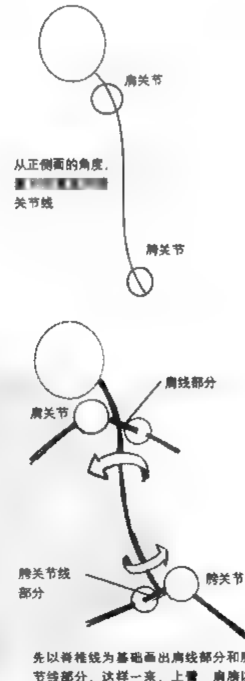


量上身体的大概轮廓 传 置头部的形状。

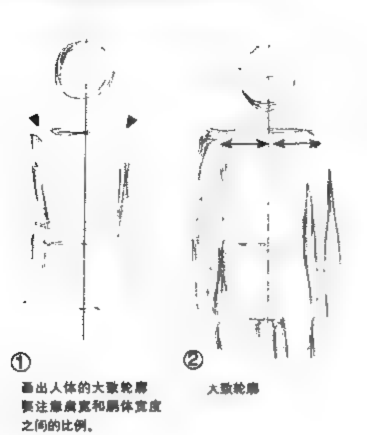


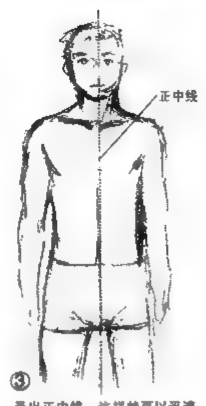
高上手臂 对身体的轮廓线进 行加工。





先以脊椎线为基础高出肩线部分和腭关 节线部分。这样一来,上臂 肩膀以及 腿的位置就明确了。那么。描绘身体扭 转这样的动作也就变得简单了。

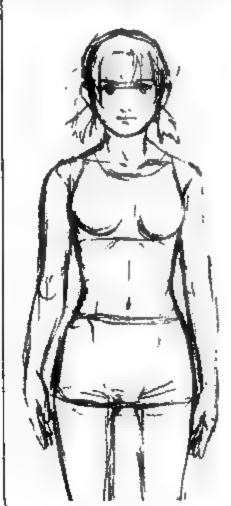




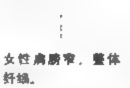
● 完成事業

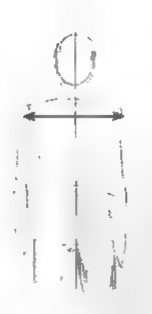
高出正中线,这样就可以迅速 判断出左右两侧的比例是否出 现问题。







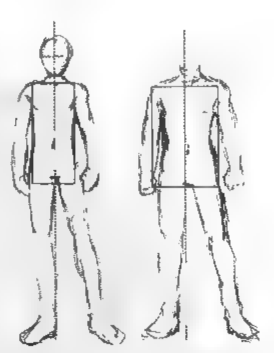




男性禽動食、養体上 有一种壮实感。

在动漫作品中 很少有直接振站着的人物主 面图。

然而,在进行角色设计等工作时,需要明确 把握体型的差异。虽正面图可以特角宽与程 干宽度的区别清晰地显示出来。

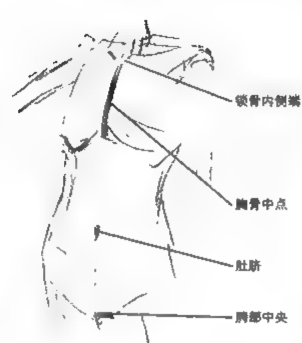


通量对比风格的男性角色时,要注意修长型 人物和壮实型人物的身体宽度是有区别的。

从正面把握脊椎的线条 一正中线一

与背面图中的脊椎线不同,正面图的中线被称为"正中线"。





而出一条从银骨内侧端开始、通过胸骨中心到达肚脐的线。这就是正中线。正中线有利于把握比例平衡 能给作品提



身体的厚度显得一目了然。



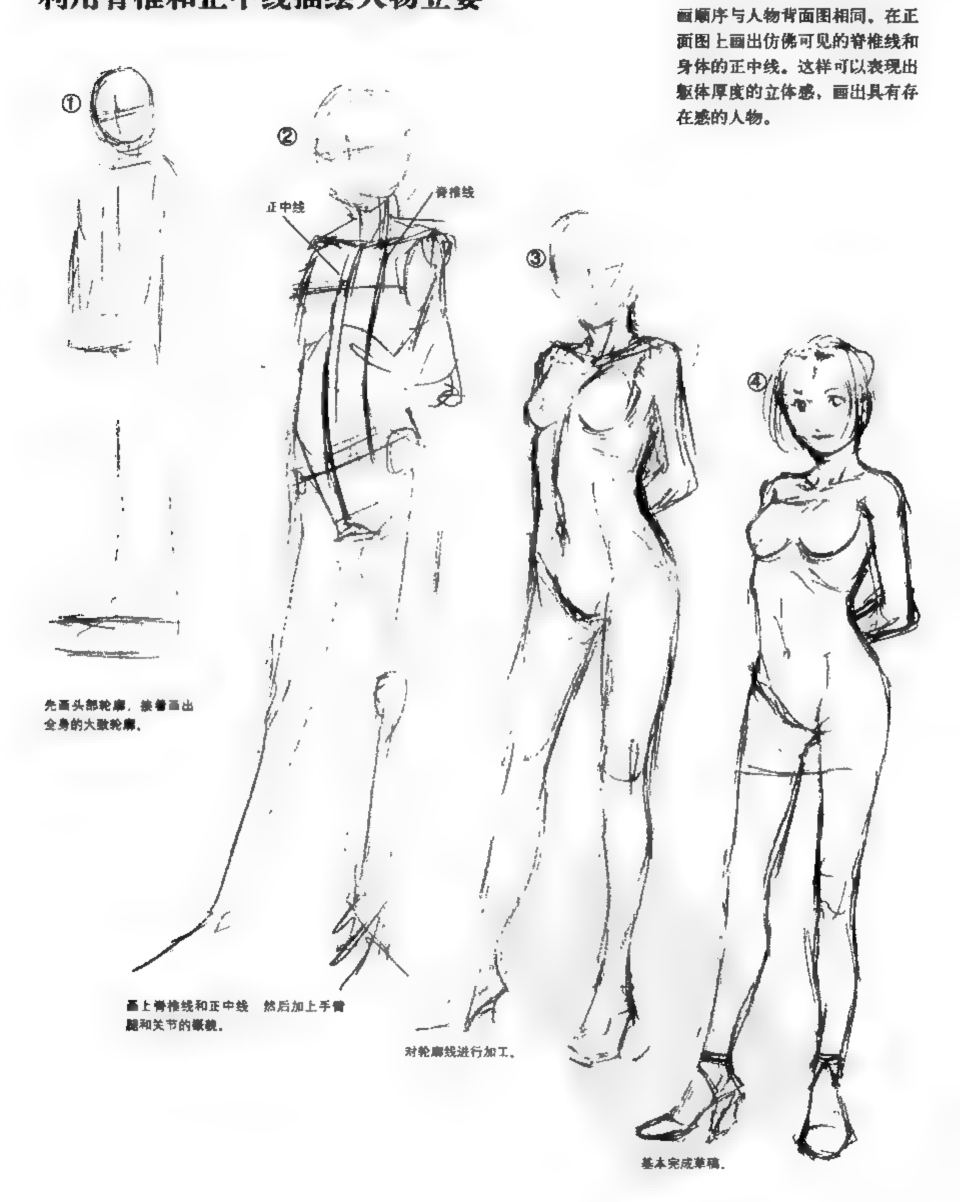


身体脅成く形时、正中戦 也呈く形。



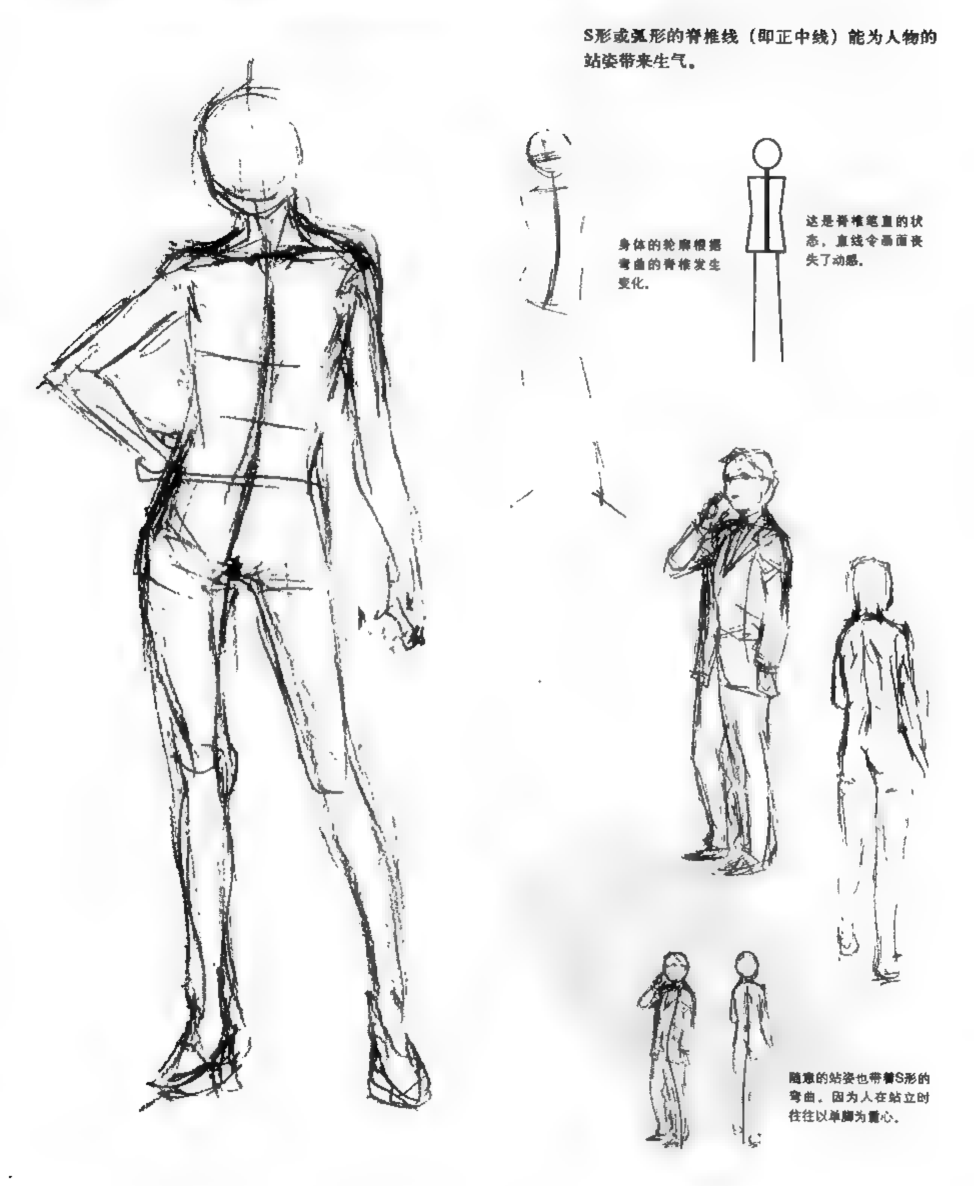
正中线与脊椎相对应。

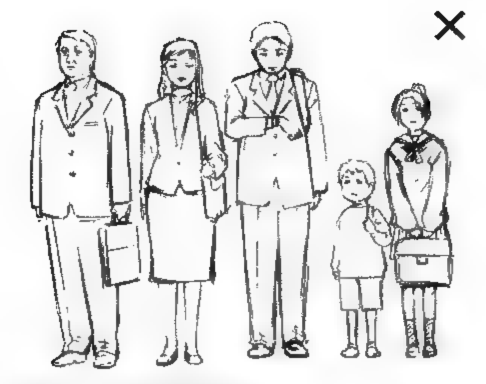
利用脊椎和正中线描绘人物立姿



头部、躯干、全身大致轮廓的作

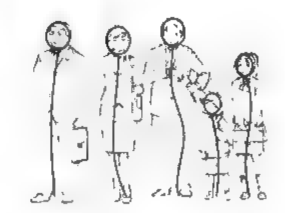
正中线决定了具有存在感的正面立姿

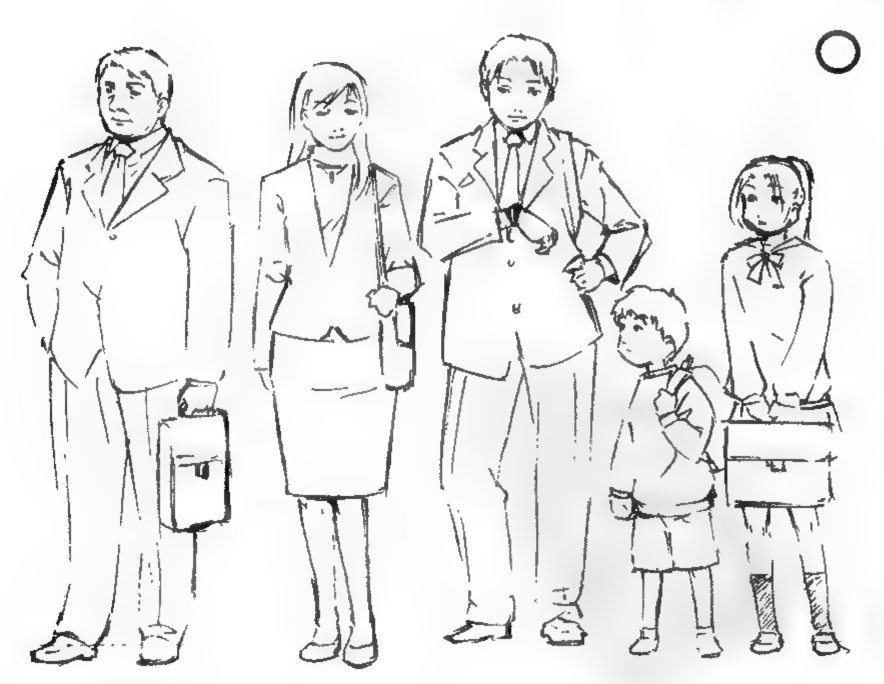




失败的例子、每个人都站得很端正的群像。







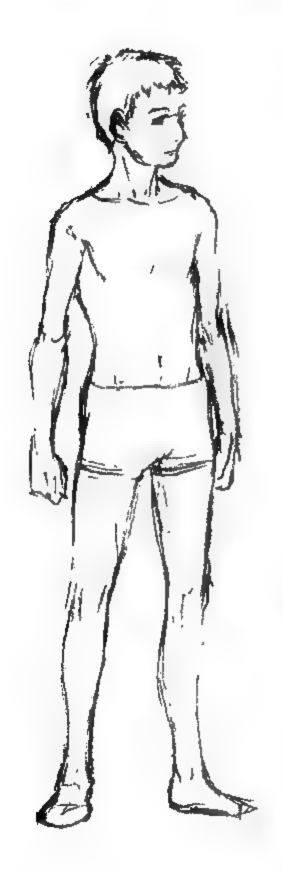
一人一志 感觉自然的群像。

立姿和重心

头、躯干、脊椎和手脚要达到平衡,别让人物 看上去像是要摔倒的样子。作画时注意重心能 带来整体上的安定感。

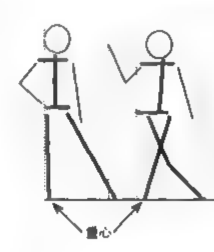
作画时要注意人物的落脚点

带着重心意识作画可以提高人物的存在感。









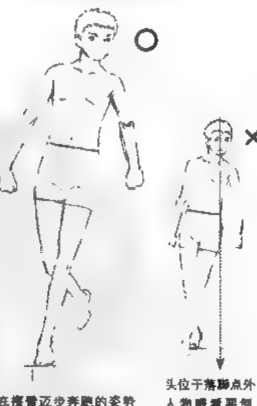
无论事一侧承重 重心都位 子双足之间——即两个落脚 点之内。

落脚点和头部的位置是关键

落脚点宽幅大能使人物 高Q版人物时 止头 股神威风凛凛。

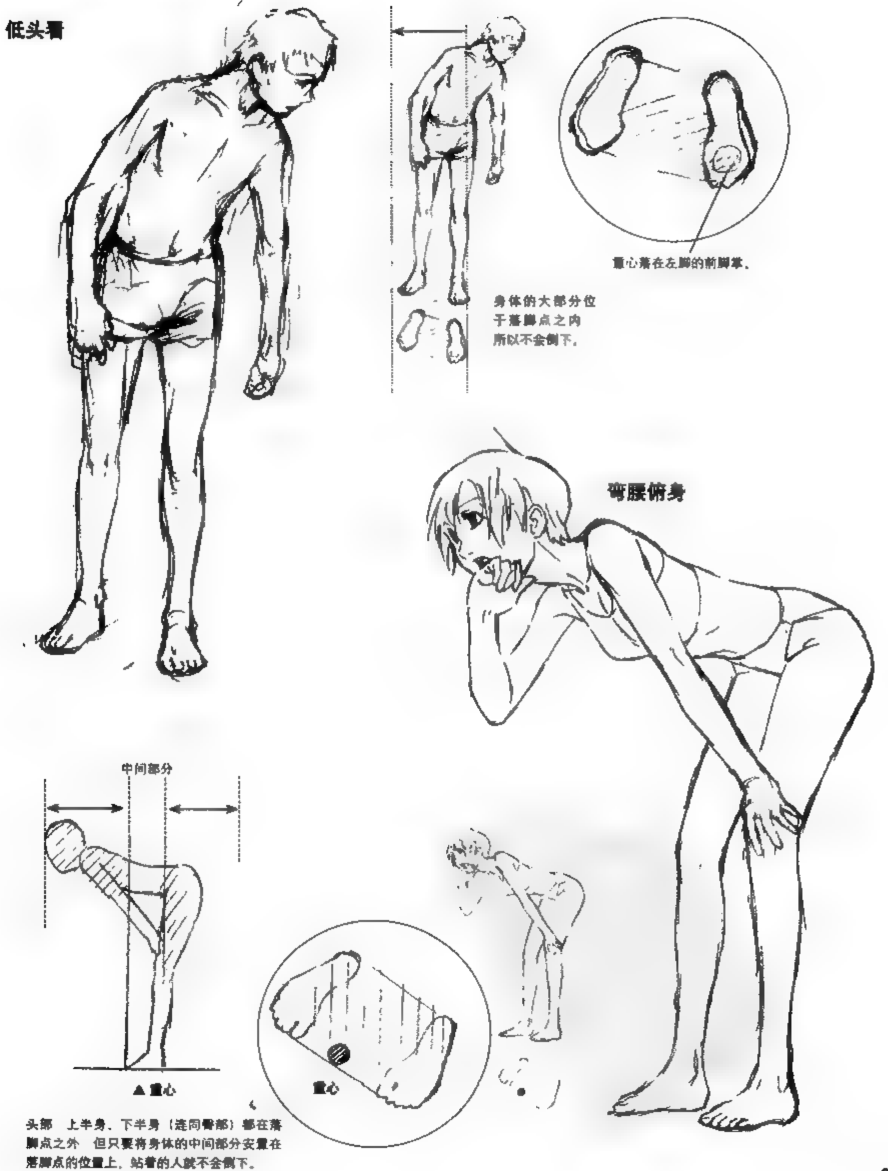
的位置处于落脚点之 内**就能带来稳定器。**

从头部开始向下拉出一条直线。



在推骨迈步奔跑的姿势 人名 中 砌使头的位置在落 不定 即点之外也不会使人物 这自

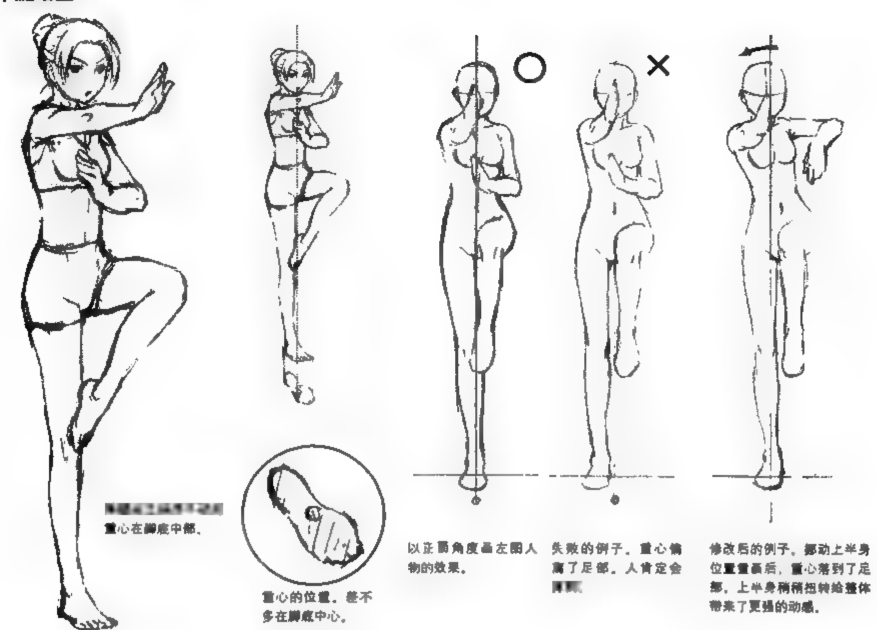
头部位于落脚点之外的情况)

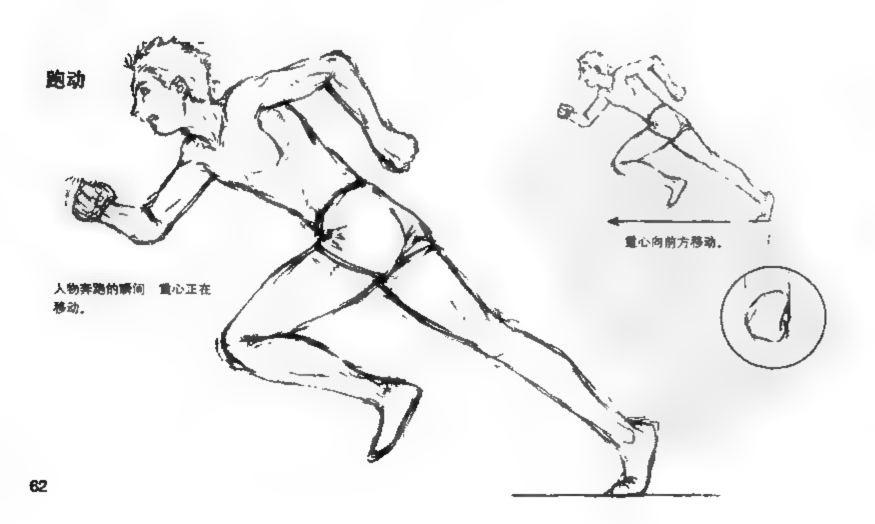


单脚支撑全身的情况)

員的时候必須注意要让头部和着地的脚能用直线连起来。而在奔跑中的人物由于重心正在移动 所以即使把身体高得非常斜着上去也不会显得不稳。

单腿站立





后仰



身体前屈



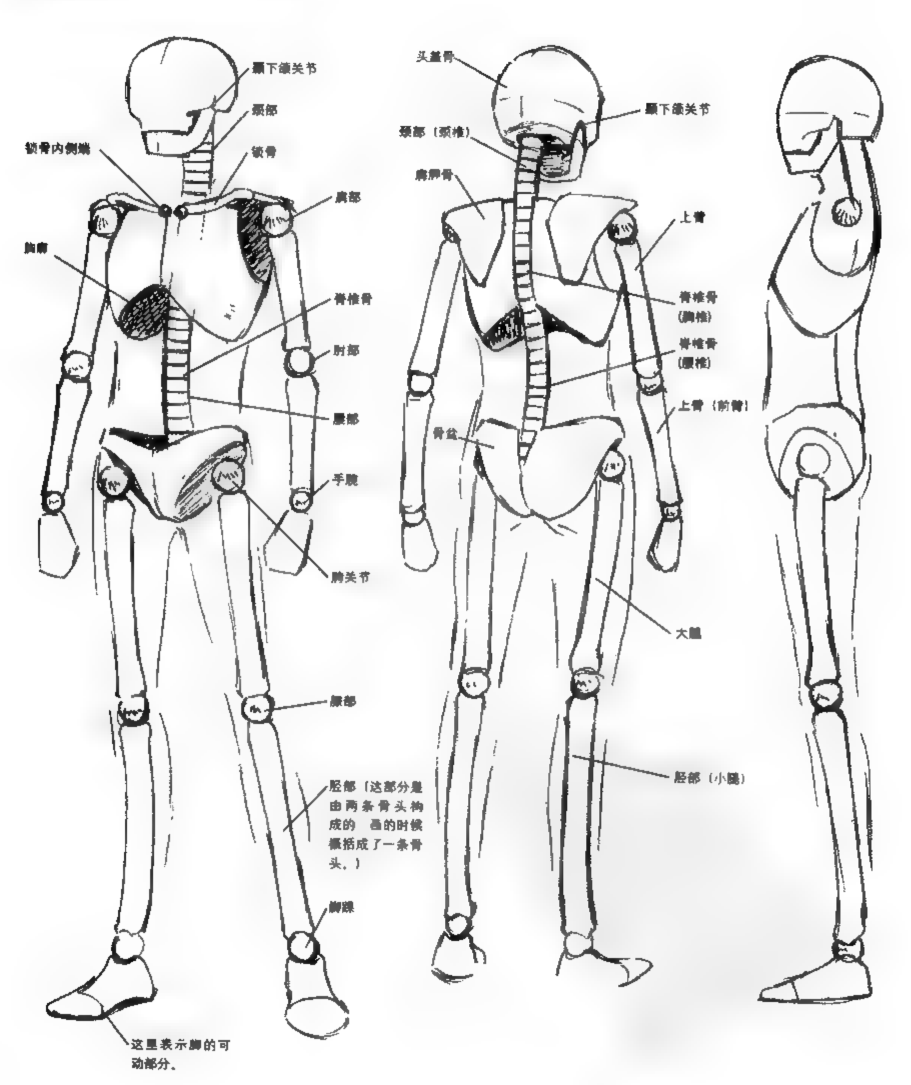


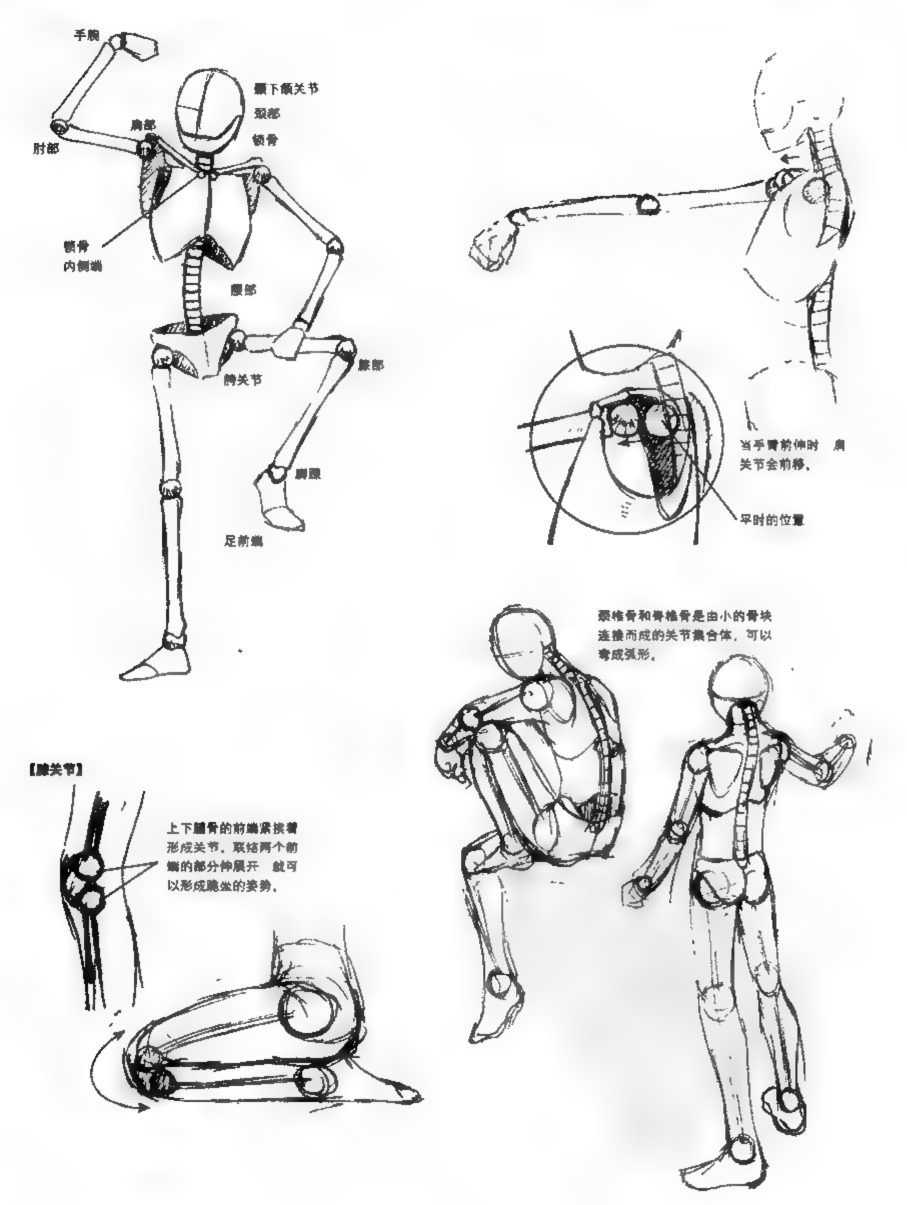


身体前屈时,把唇部位置 畜在双足位置之后 这样 軟能令人物量得稳定。

人体的构造

重要部位及其名称

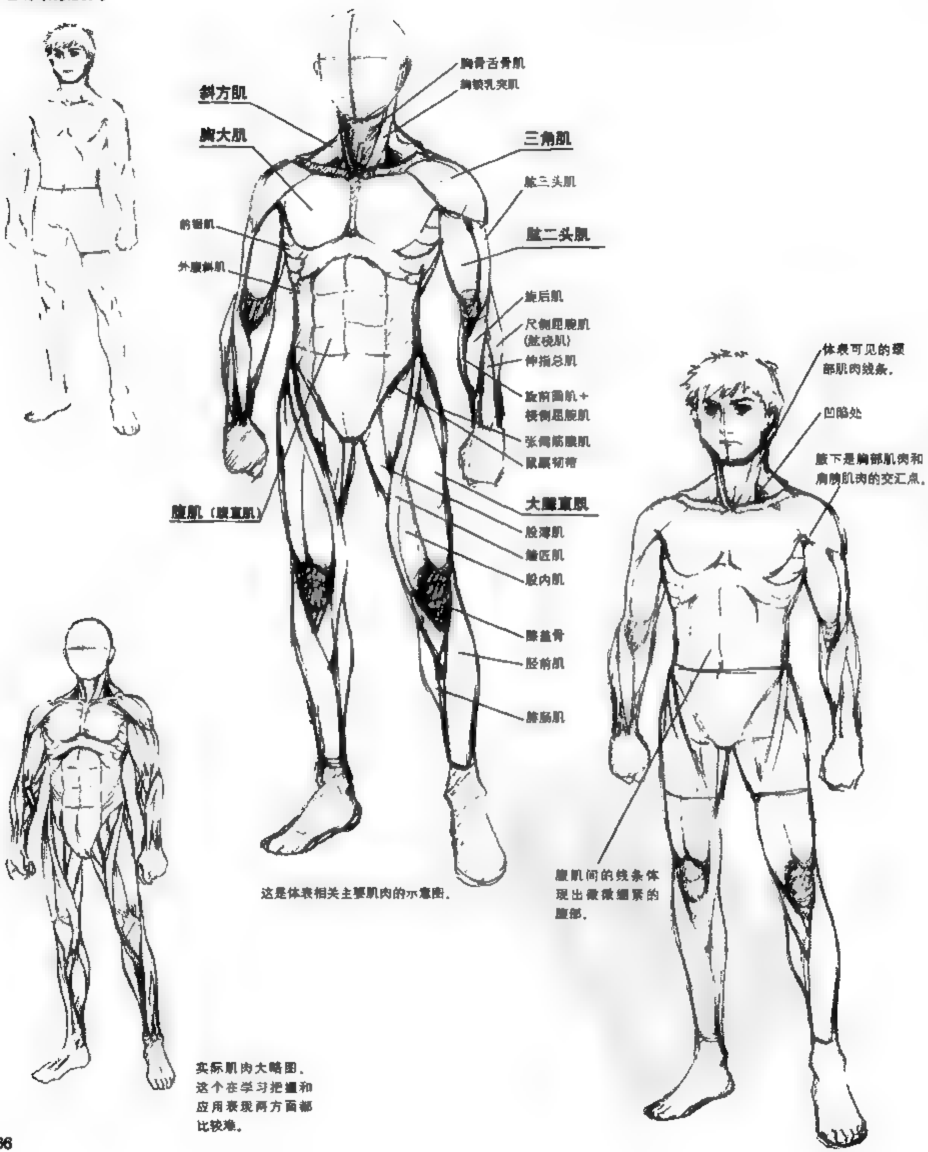




与身体轮廓相关的肌肉

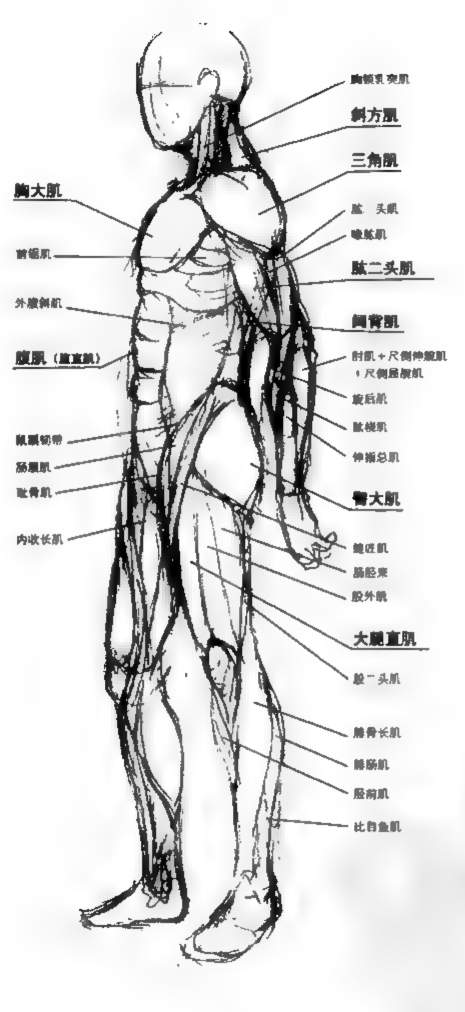
体表的线条表现出肌肉的起伏。请记 住基础性肌肉的名字, 特别是那些用 较大字体标出的内容。





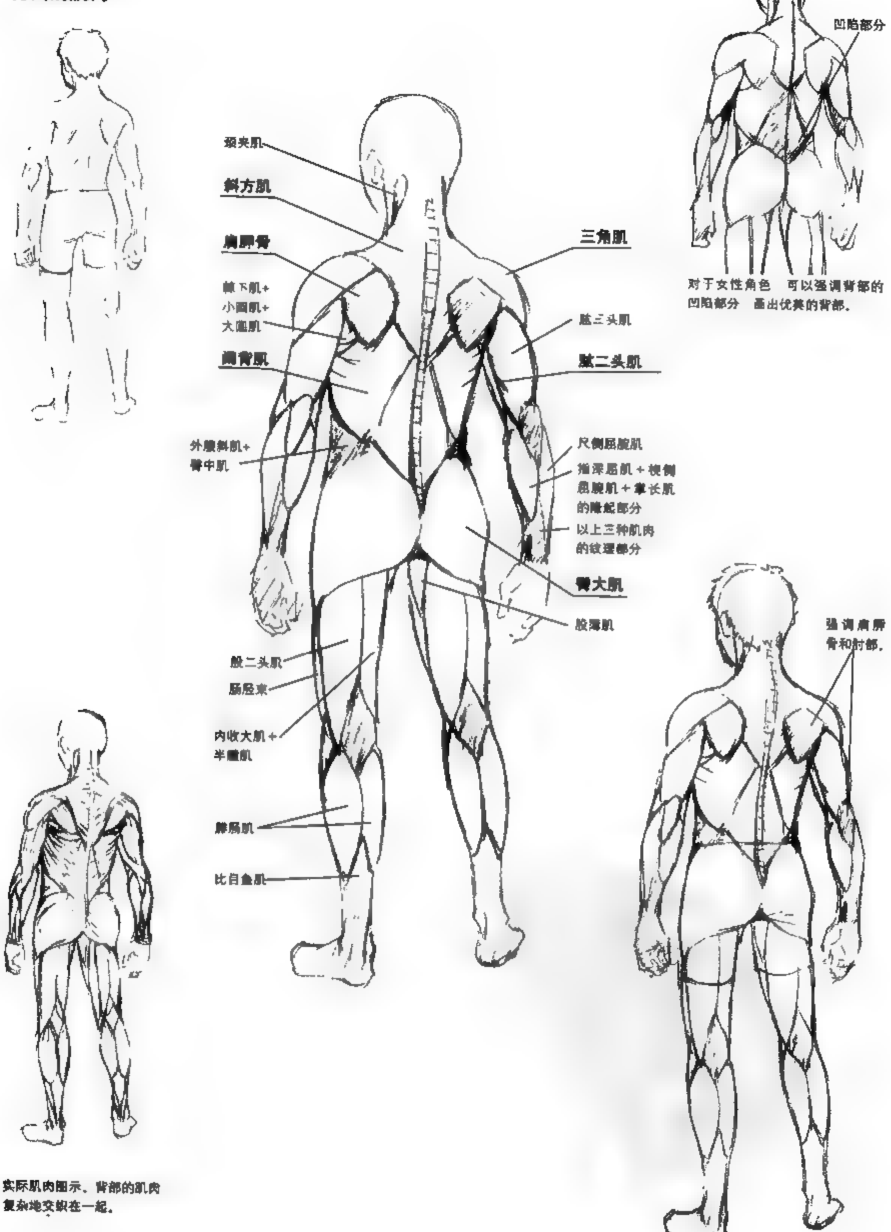
侧面的爪角

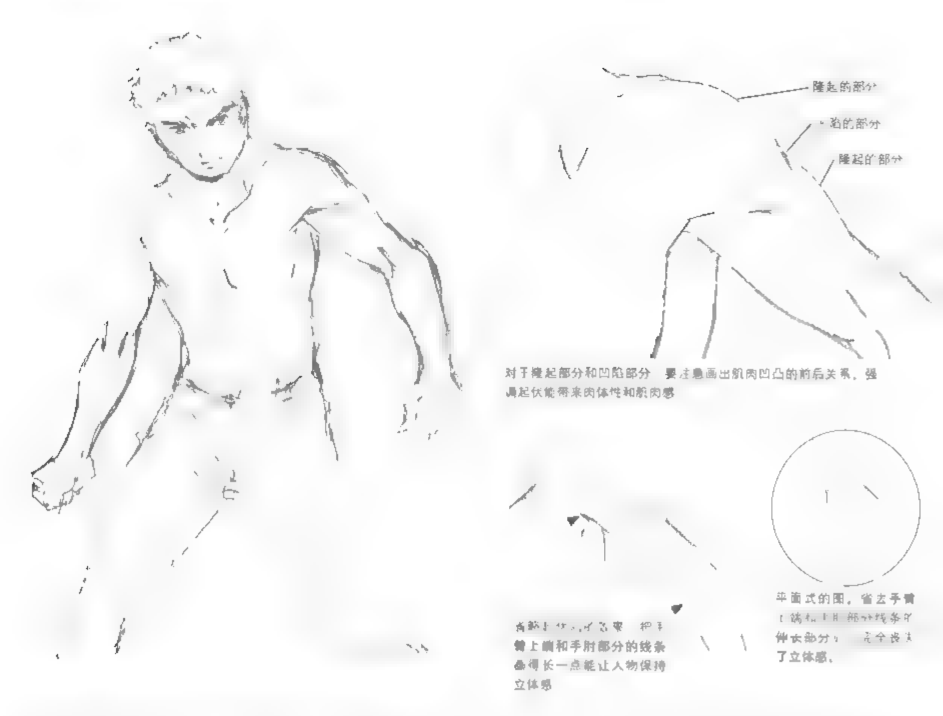


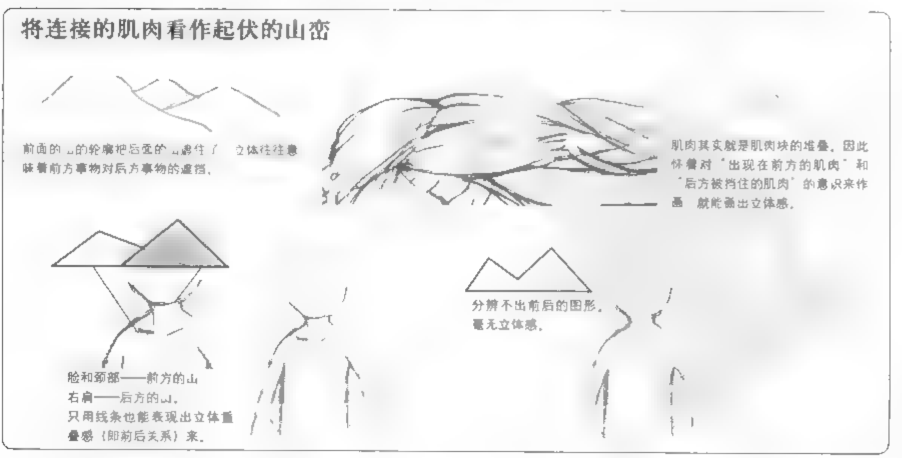




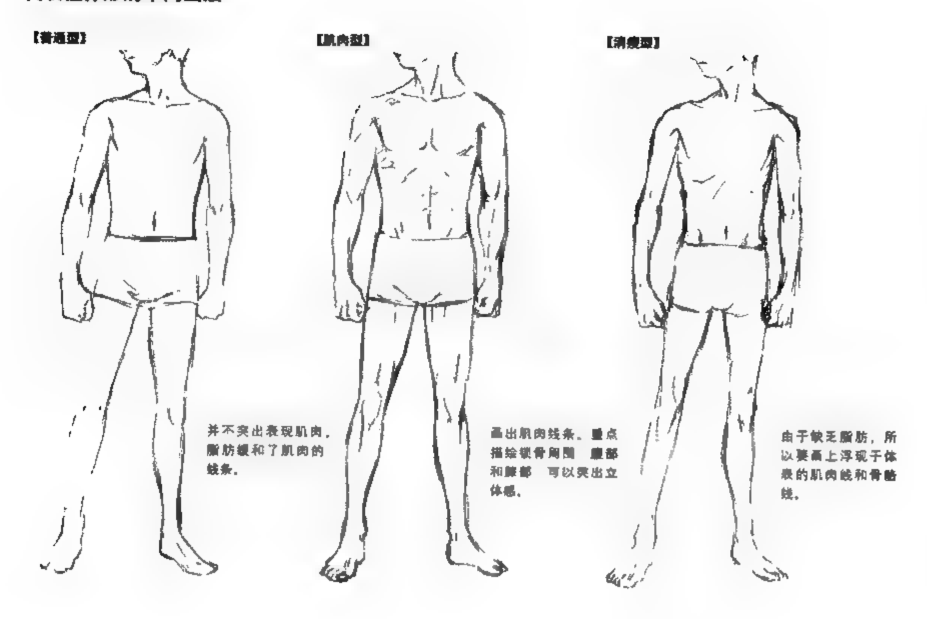
背面的肌肉



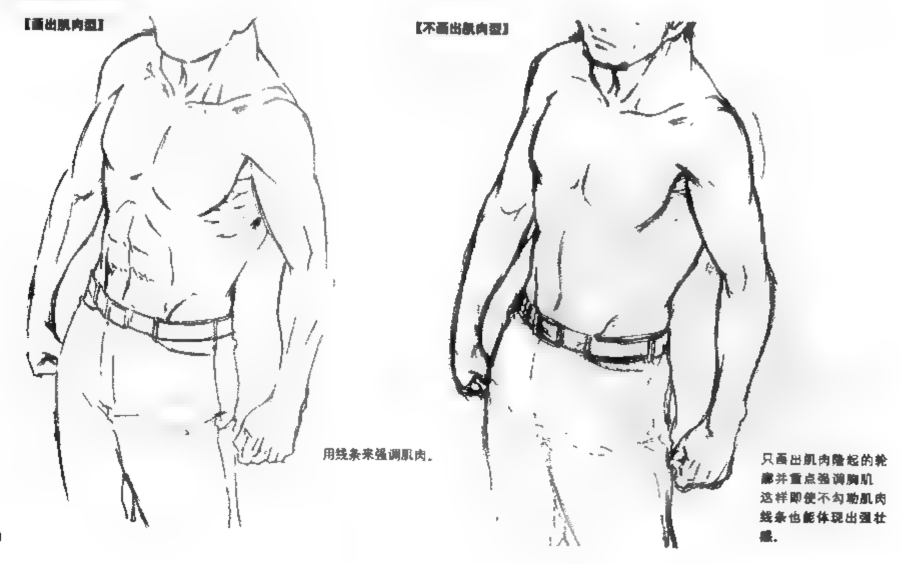




代表性体形的不同画法



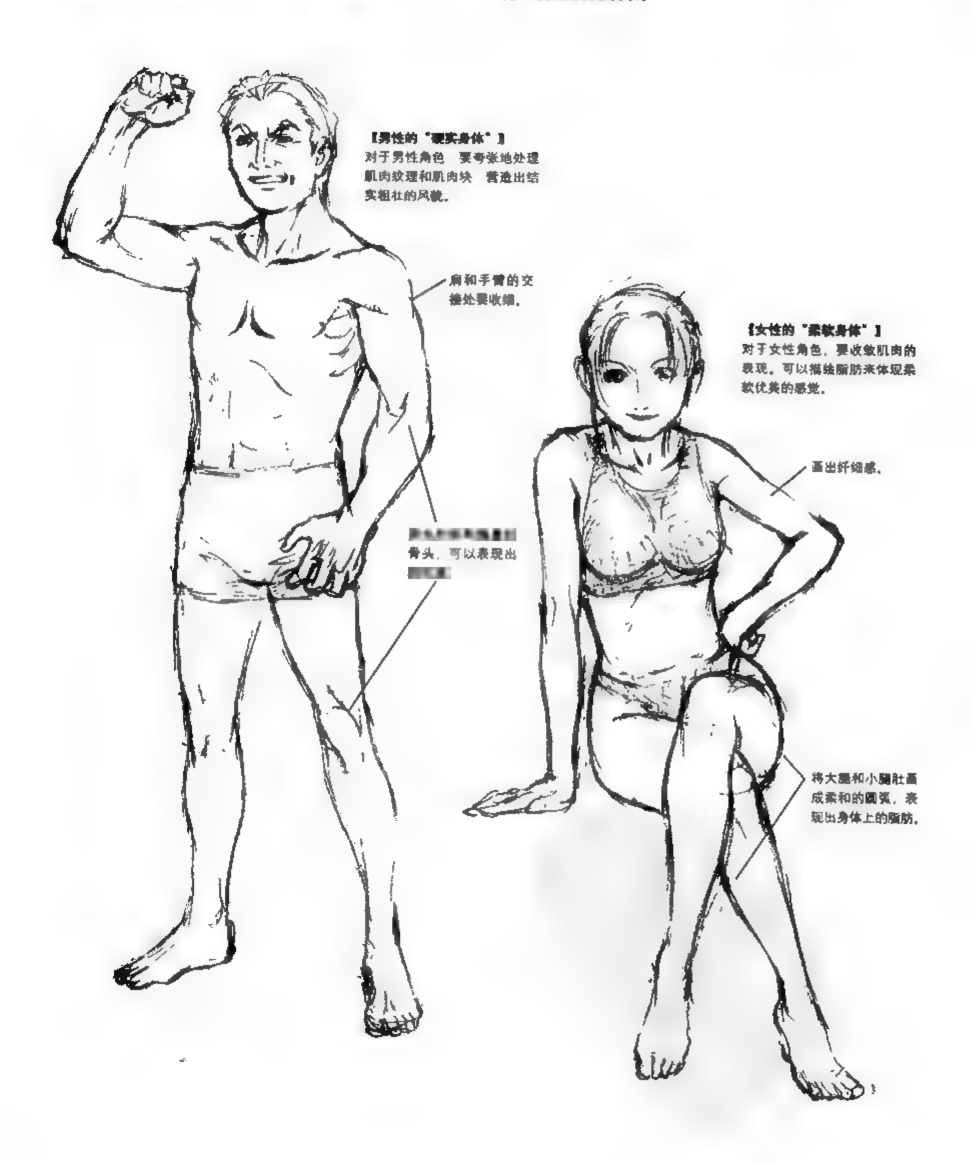
表现强壮的身体





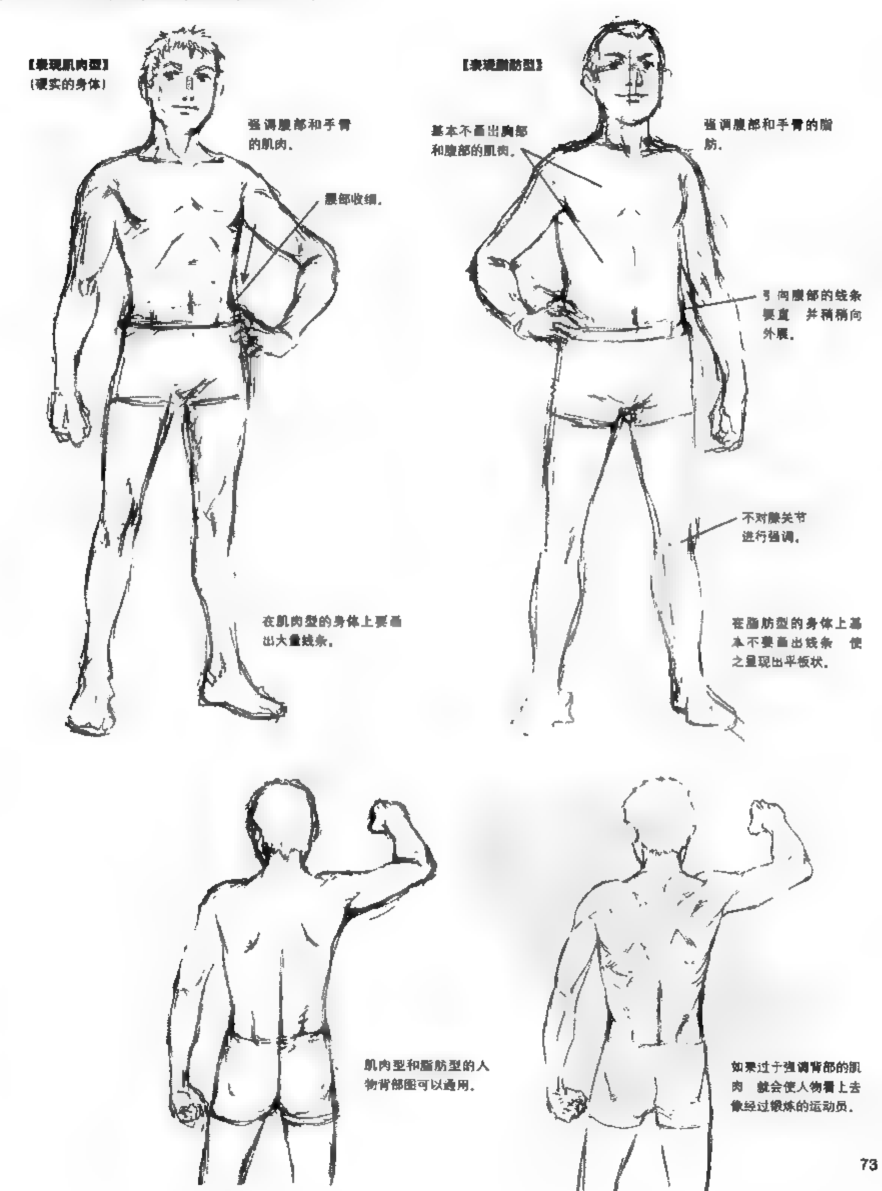
男和女的不同画法

描绘身体时,要注意男性"硬实的身体"以表现肌肉为主,女性"柔软的身体"以表现脂肪为主,这样就能拓宽人物的表现领域。

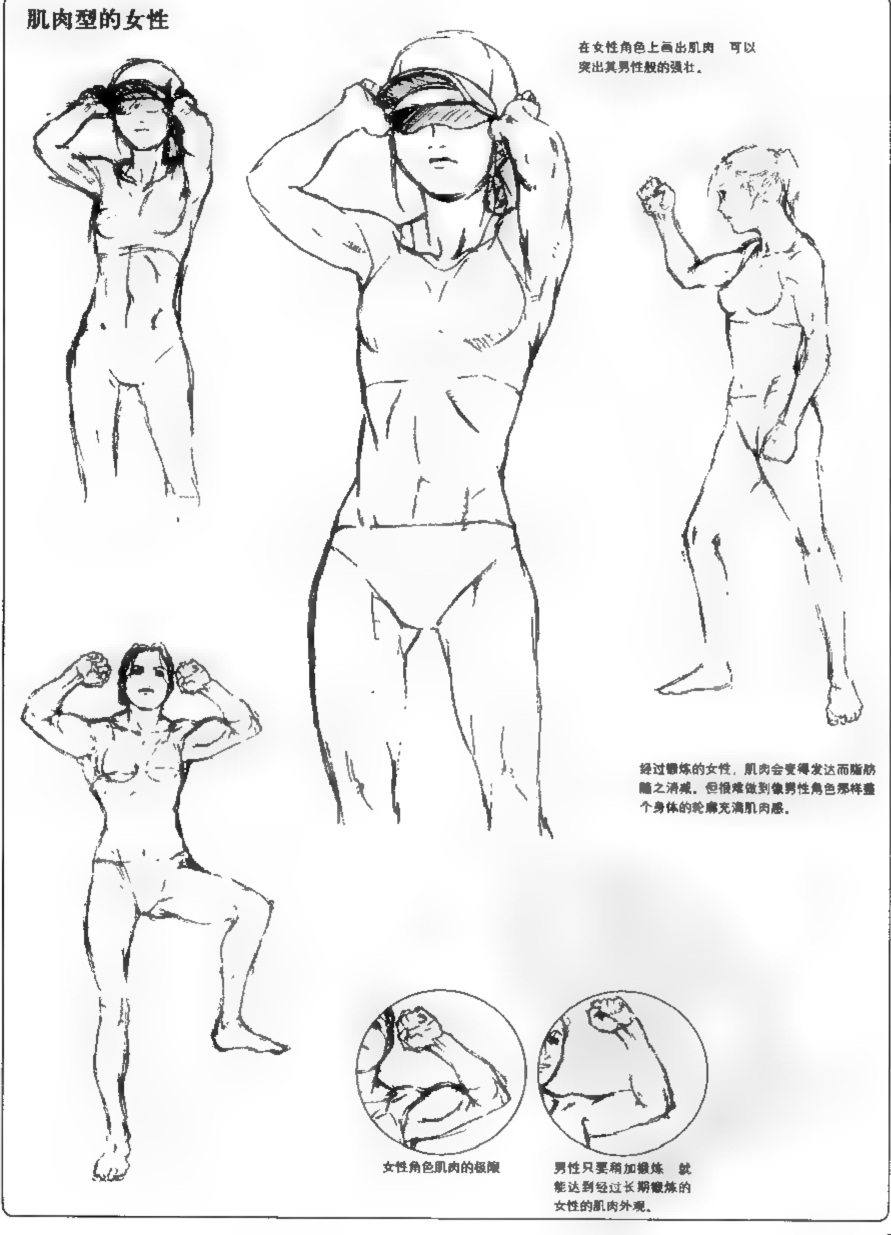


身体的表现

男性—"用肌肉的表现来形成阳刚之气"



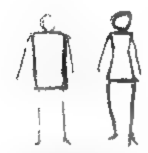




正面角度和背面角度一样,装把女性的肩唇带 題品 细、臀部宽度男女可以画得基本兼不多。

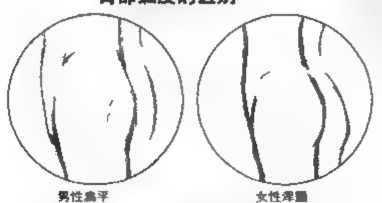
(大性) (大性) (大性) (大性) (大性)

女性的胸部和腹部要基窄高缩、而对于两性臀部的厚度刚不用基出太大的区别。



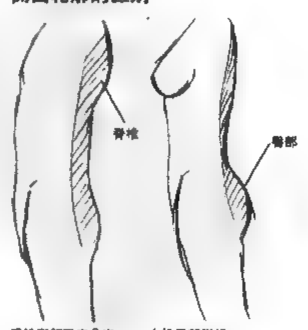
男女体形能异模式图

臀部弧度的区别



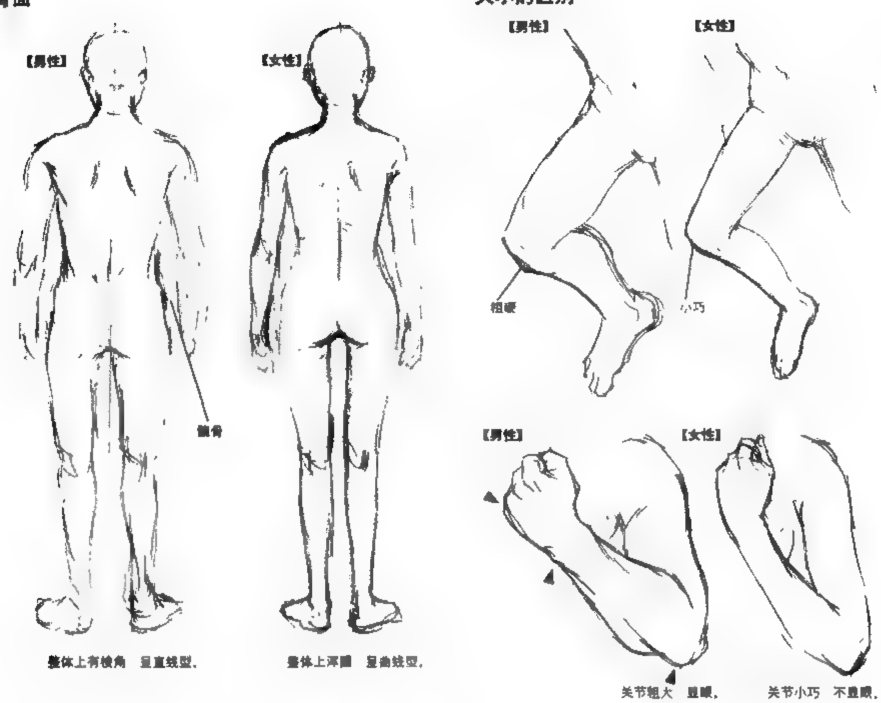
虽然男女的脊椎线都会内曲,但要注意而者的 强度有很大的区别。

侧面轮廓的区别

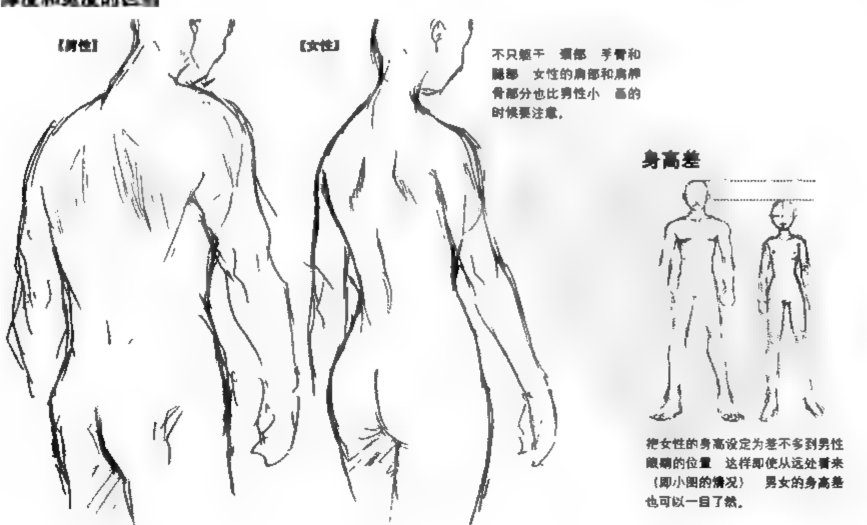


男性育部肌肉凸出。 女性臀部部起、 作画的要注意背部肌肉和臀部。

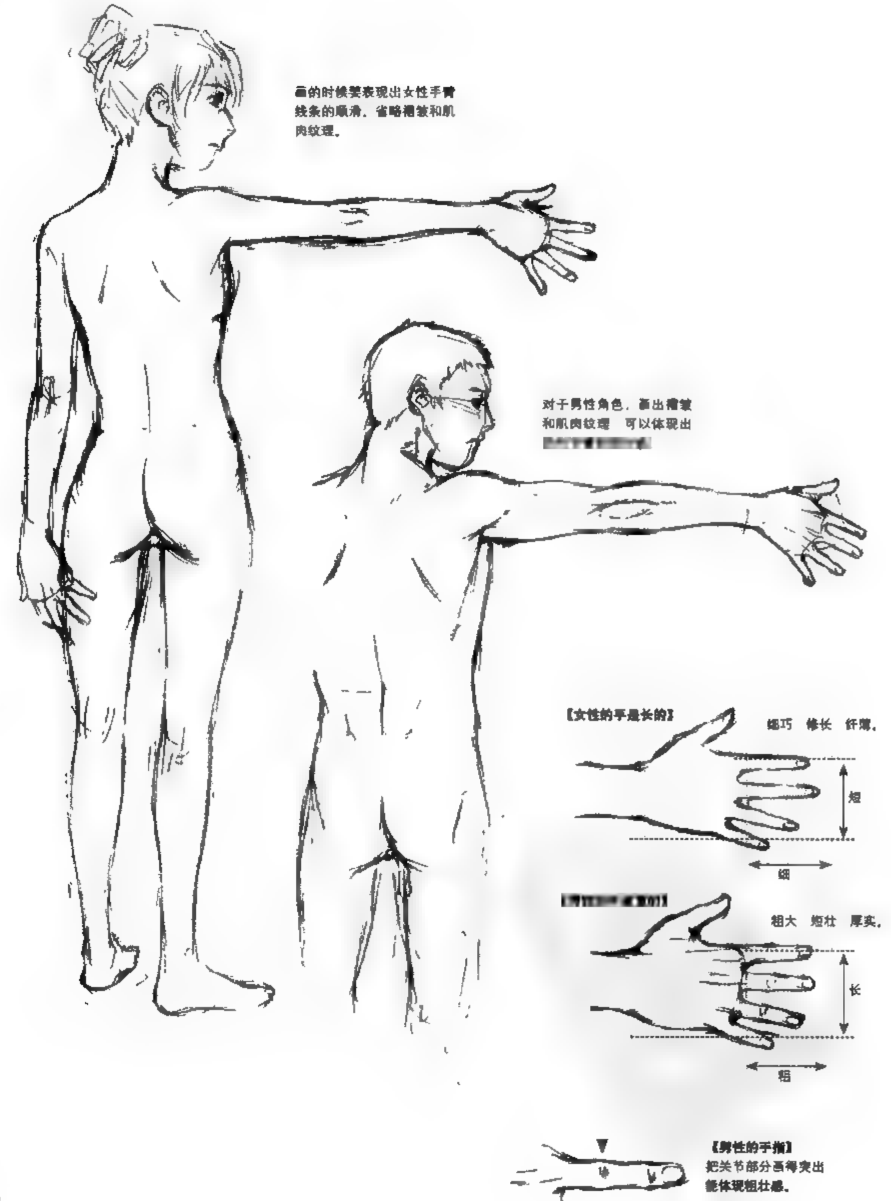
大小的区别



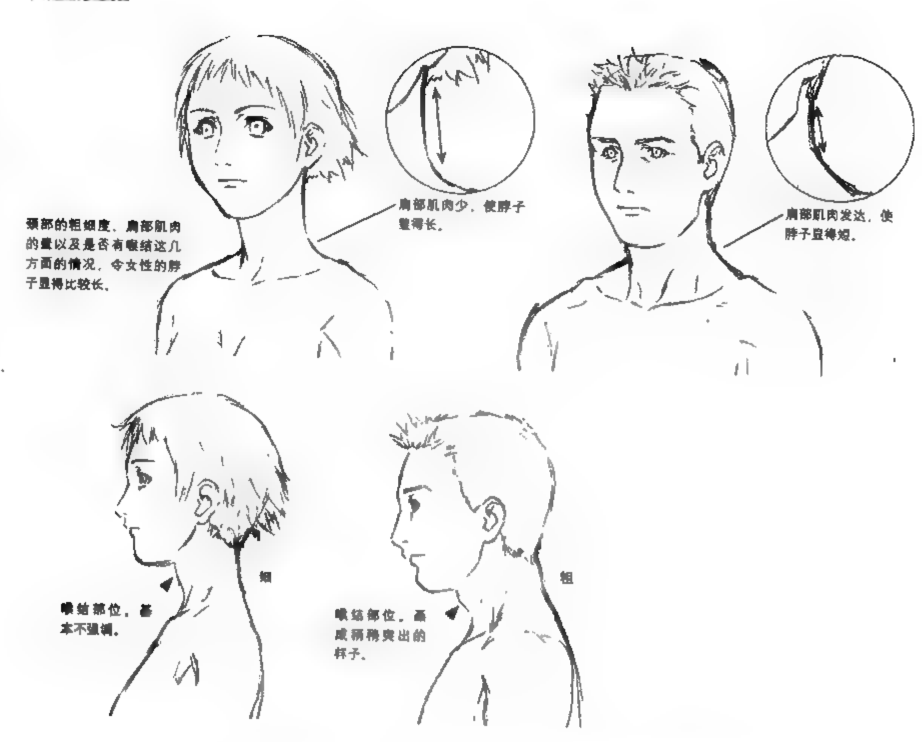
厚度和斑皮的区。

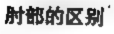


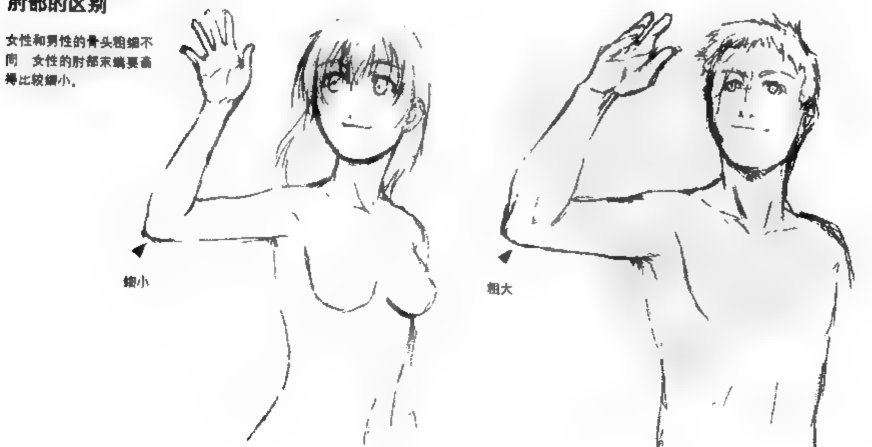
手臂和手的区别









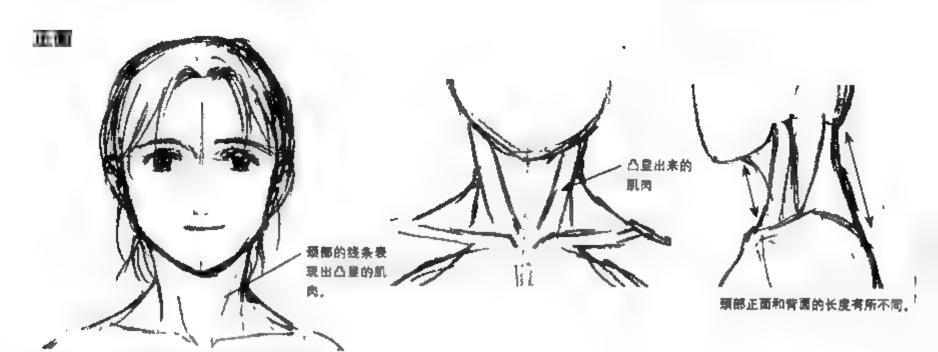


主要关节的构造和运动

为了画出自然的姿态和鲜明的动作,让我们来学习关节运动的基础知识。

1. 颈部构造和运动的基本知识

先来学习头部和颈部的连接 方式和颈部的动作。



看出氧都肌肉的线条能给头部和颈部带来立体患。

仰视图中的头部和颈部



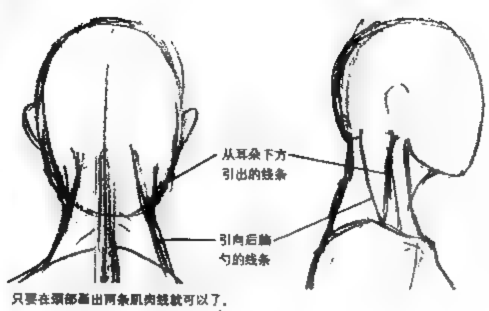


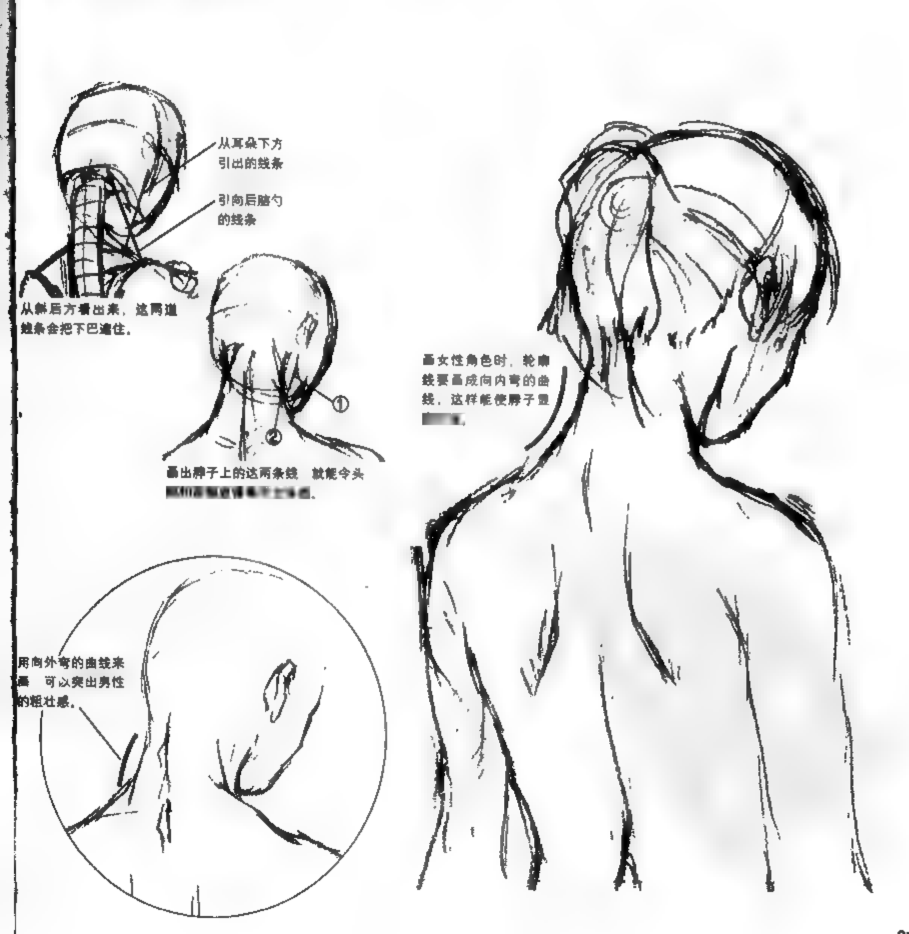
暖都的原肉从耳朵下方开始一直 连到锁骨。

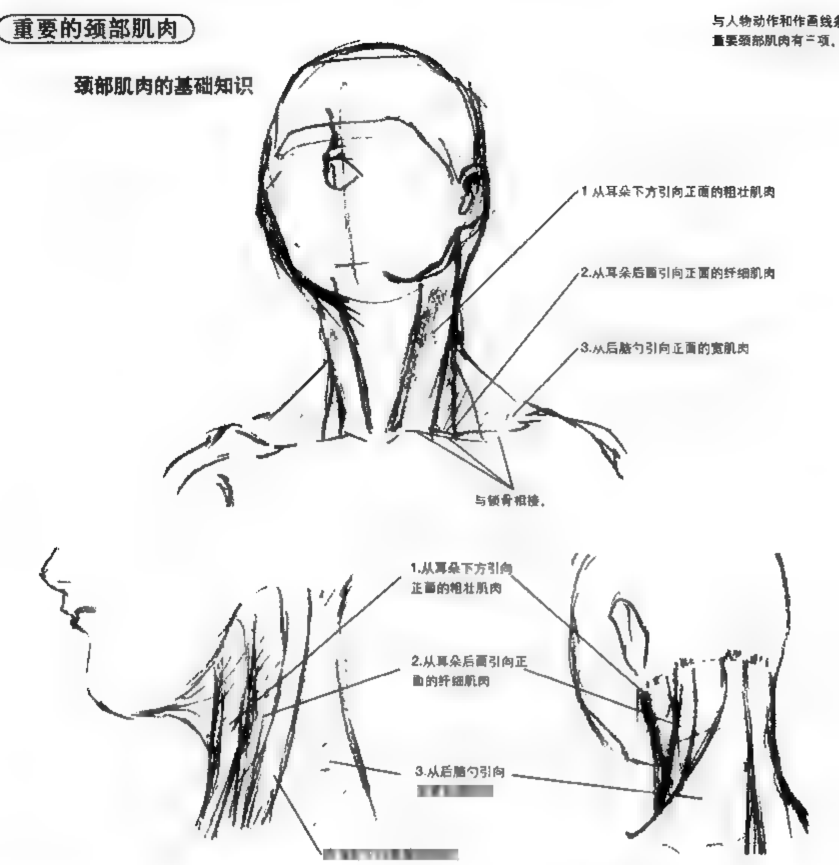


在下巴底部的大小方筒,男女基本没有差异。要把男性的脖子画租、并加入较多表现肌肉的绒条。

背面







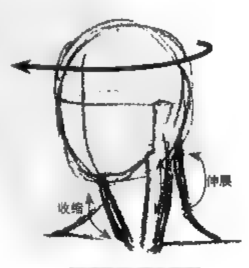
动作的基本构成一肌肉的伸缩



【左右倾斜一左右伸缩】 引向肩部的肌肉也跟着 同种地。

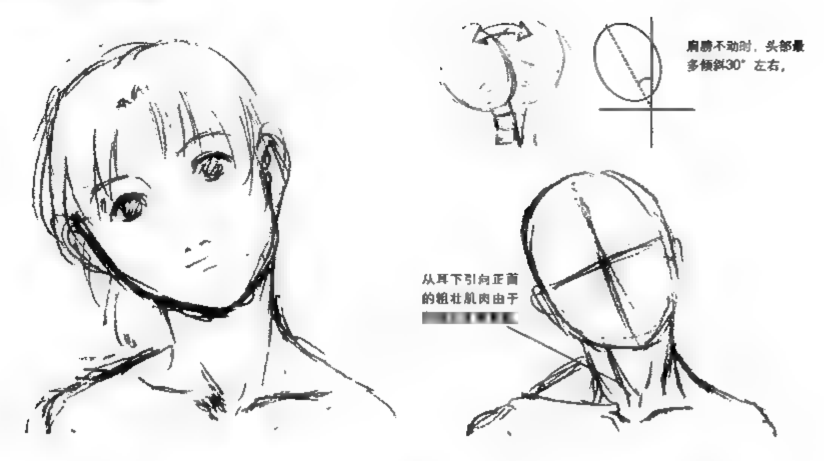


『前前后仰一前后伸娘』

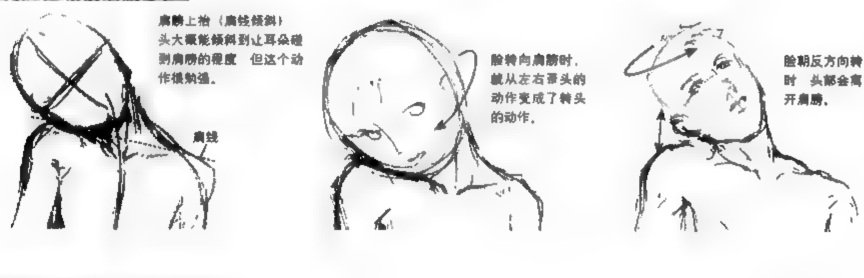


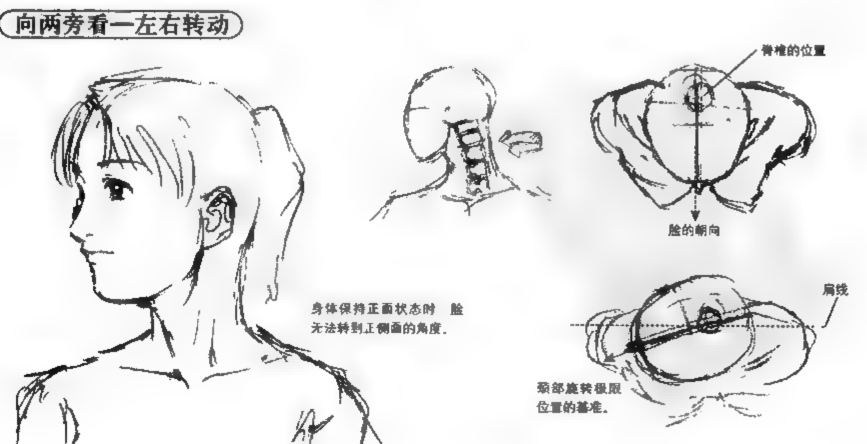
支付機関ー連を開

歪头一左右倾斜)



保持险船舶商品居上推

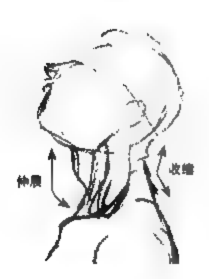




(上下动)

向上









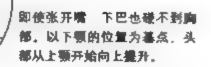
如果对眼绪进行强调 那么即使 脖子不粗也能和女性形成区别。













田于肯甸的剧风大幅 伸展,肩膀到颈部的 肌肉受到拉伸,会明 塑地浮凸起来。



对于脂肪很多的肥胖角色 颈部埋在了肉里。

后仰(向上看)





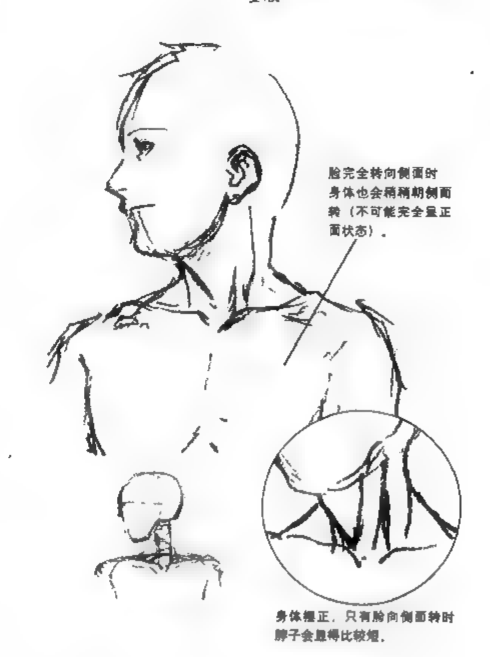
头部、颈部和身体

要注意身体的朝向会随着脸的朝**向而** 变化。

脸精黄面



脸和身体同时朝侧面转时,静 子会量得比较长。







+



3

脸和身体的朝向一 動时 脖子正常连 接头部和胴体。



A. A.

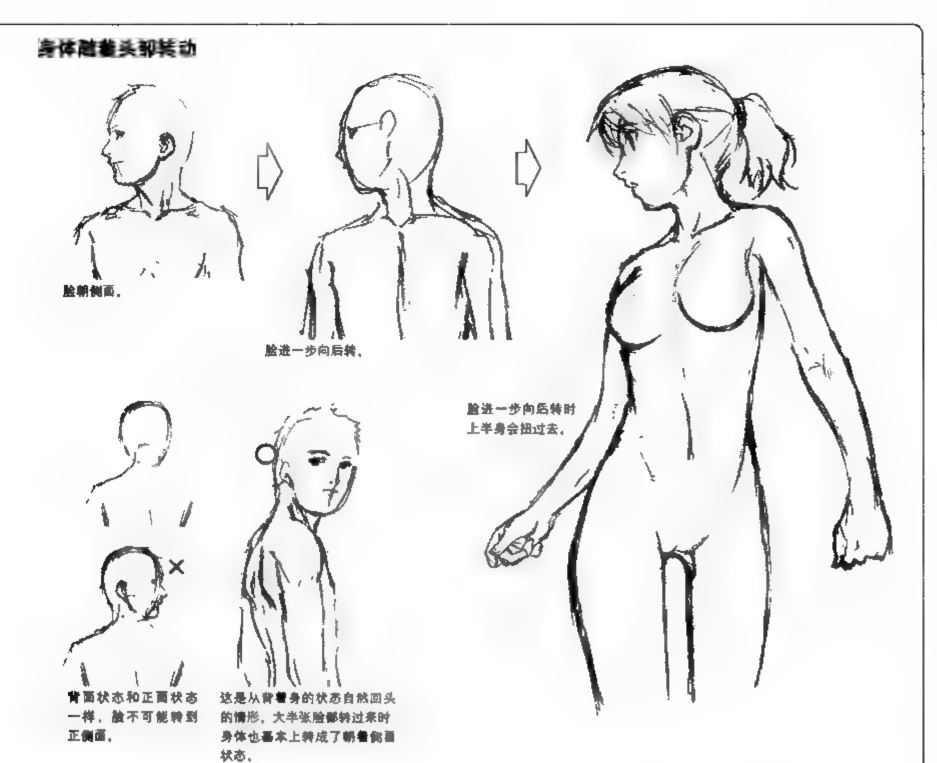
朝着正侧面的身体



身体朝側面 脸转向正 画时、身体也会模様 朝正面转, 類部轮廓皇 く、形。

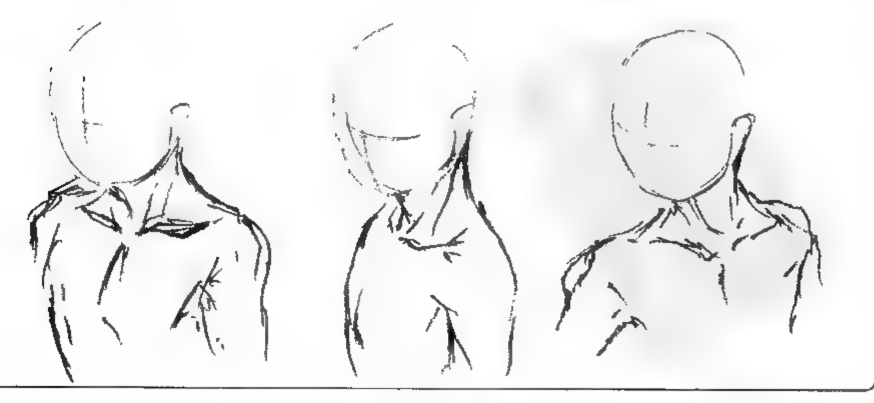


注意不可能有脸朝正面 而身体却朝着正衡面的 情况发生,



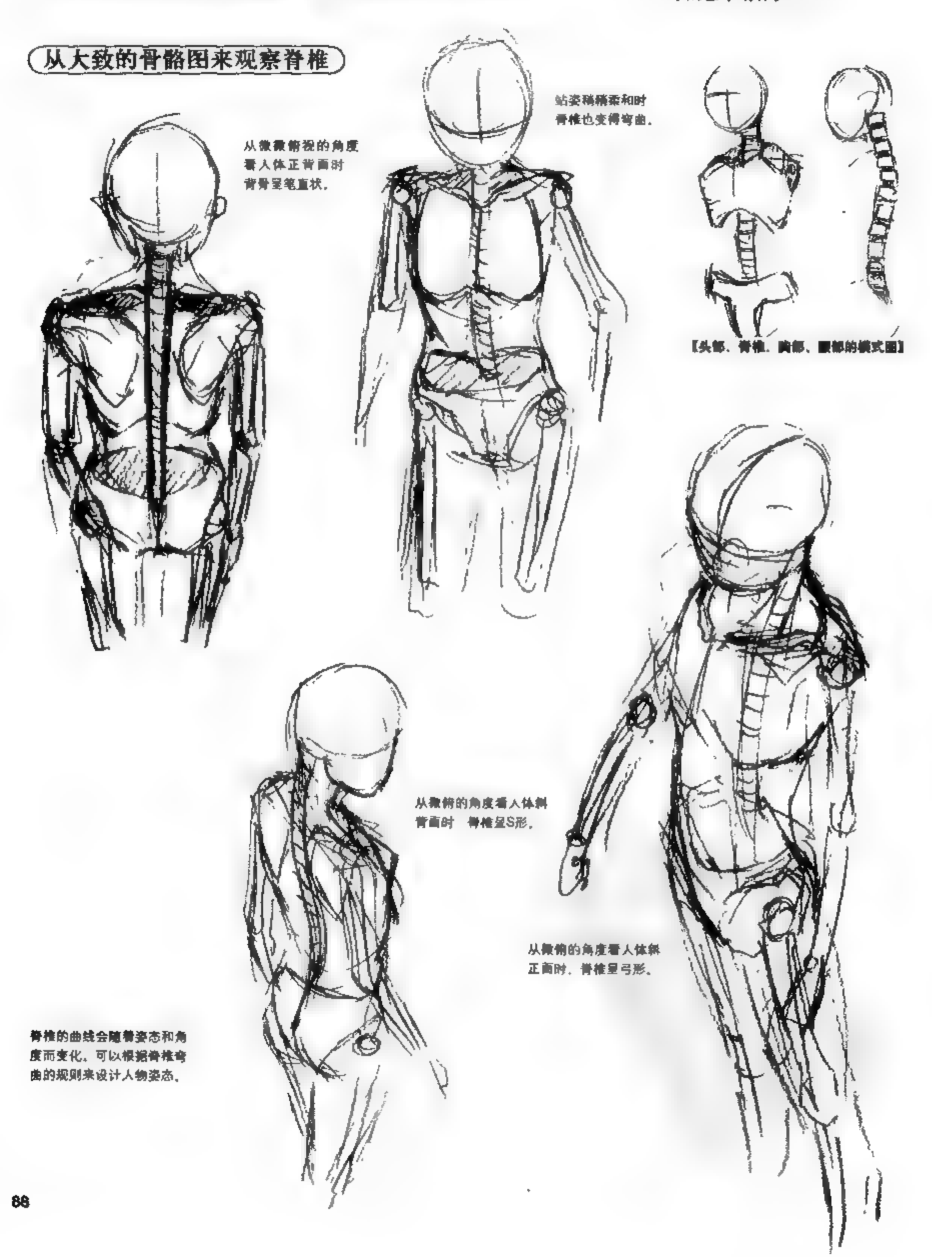
颈部的各种轮廓

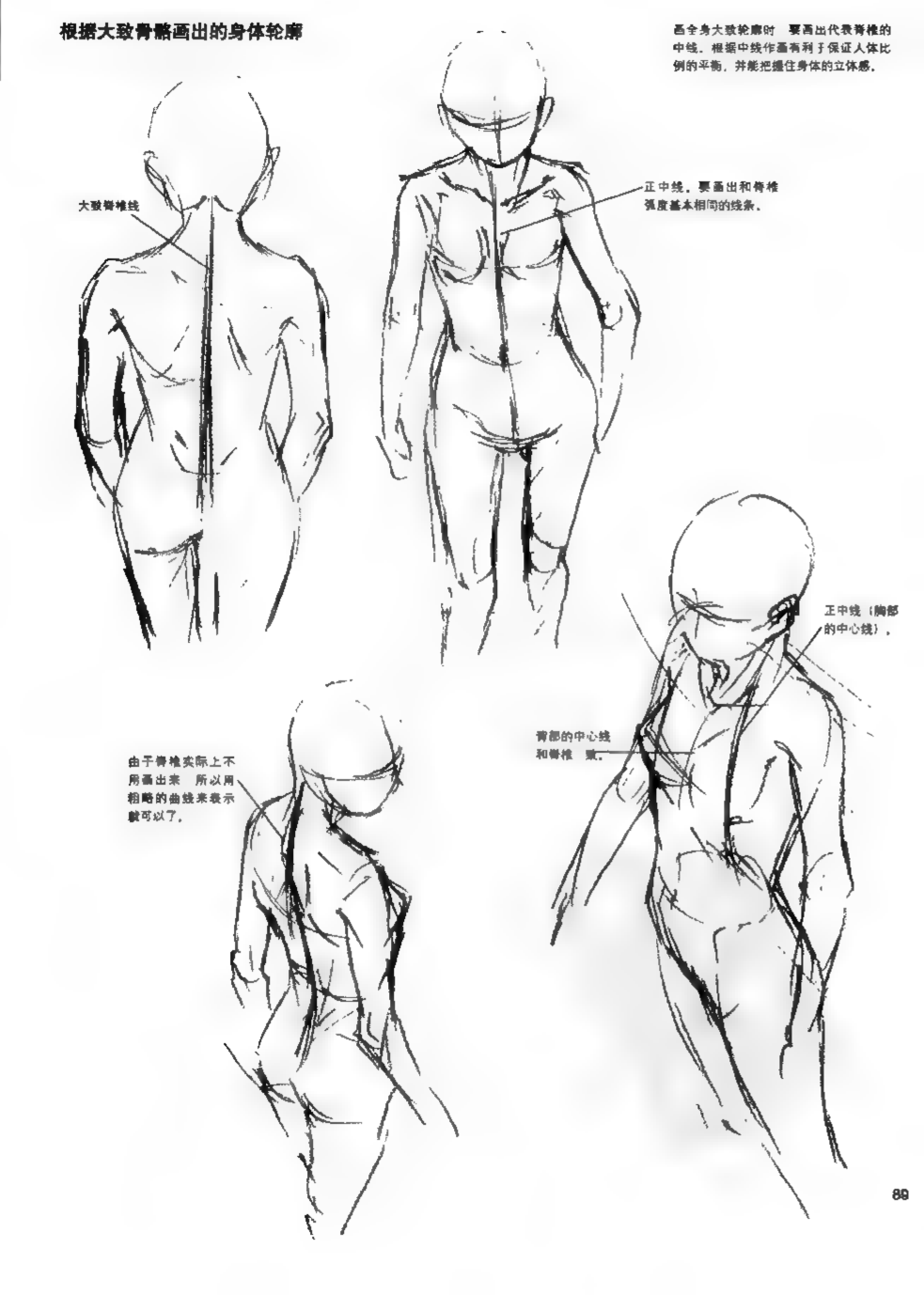
類部的作用是连接头部和身体,即使脸部朝着相同的方向、類部 还是要根据身体的朝向基出不同的形状和线条。



2. 脊椎的构造和躯干动作的基本知识

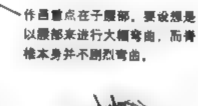
让我们来学习以脊椎为核心的躯 干的基本动作。





左右动





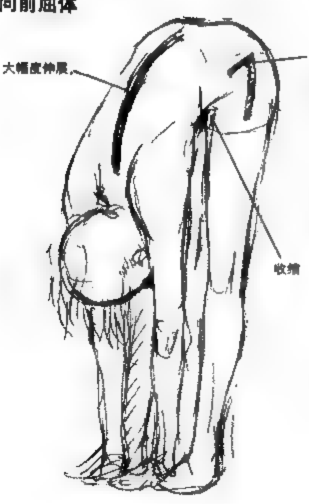
整条脊椎一点点地弯曲。



人的上身无法大幅度地向两 侧弯曲,最多弯到45°左右。

前后动

向前屈体



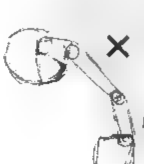
大幅考曲的重点部位是職 关节。清注意脊椎本身不 可能會成U形。



脊椎的弧度要面 成平線的曲线。



歷都不可能形成折角。

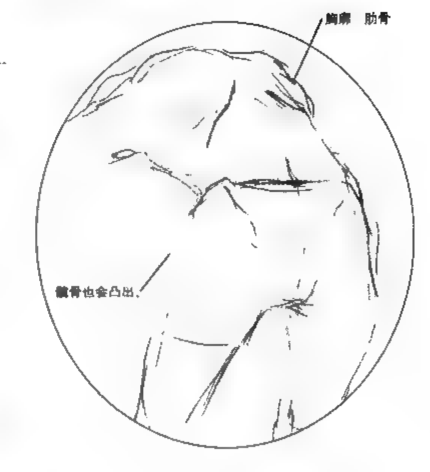


向后仰体



屋部肌肉和皮肤用力拉伸,使肋骨浮现出来。

后仰量多达到45°左右。



在大景轮廓中。 要用曲线来基酶 都和骨盆部分。

抬起背的动作





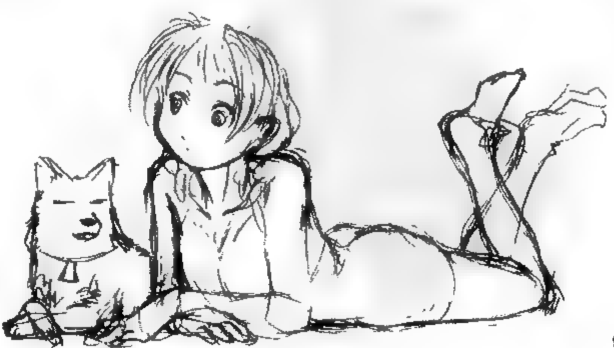
这是向下趴着抬起背的状态。



由于上身仿佛直起 所以整个 身体看上去最大幅后仰的状态。



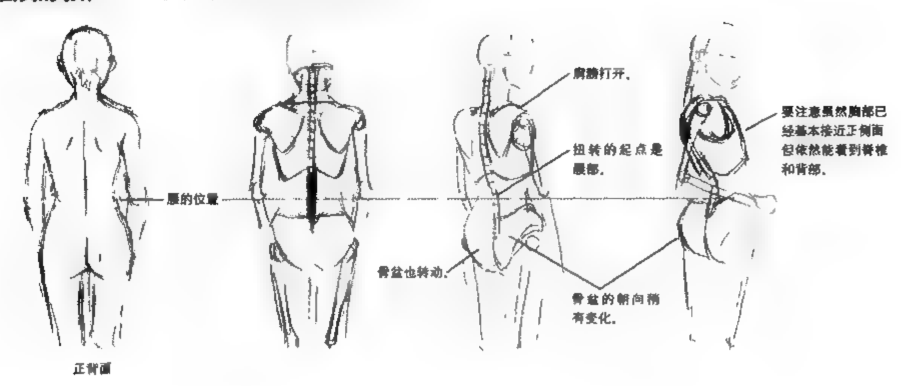
身体轮廓呈八字形, 防而后仰状态监得很

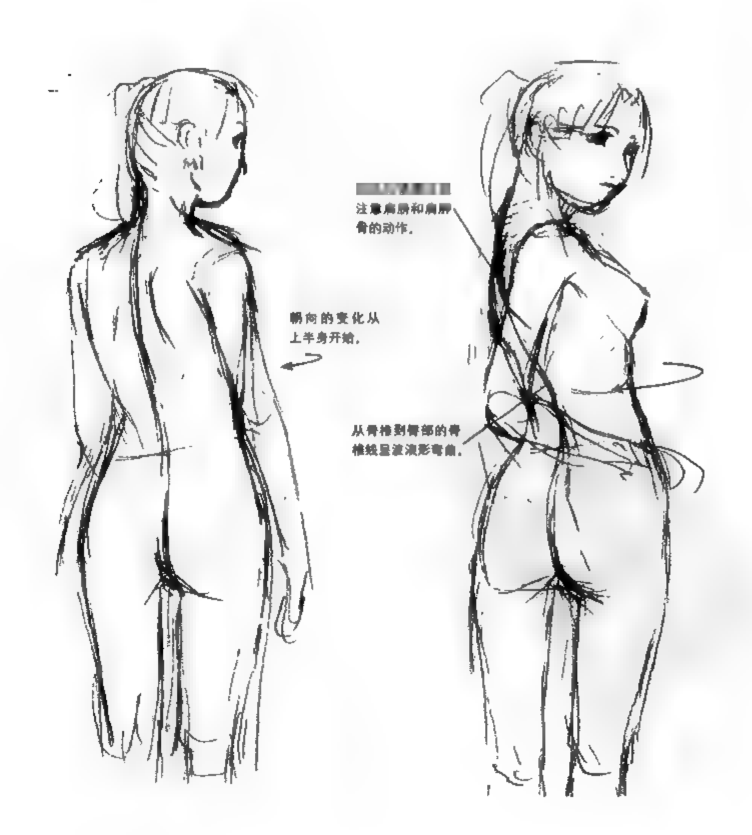


(扭转身体)

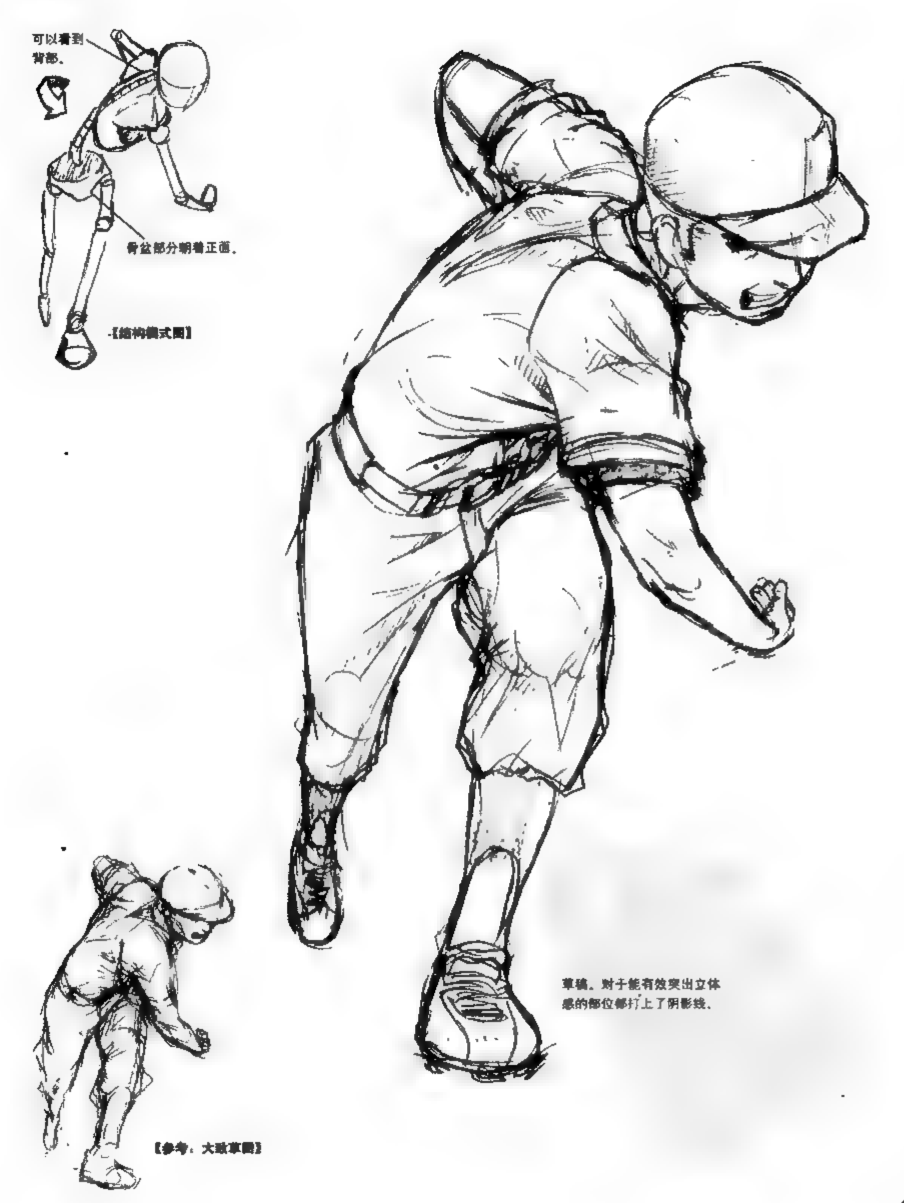
回头的动作

腰部 肩部和头部联动构成身体扭转的动作。

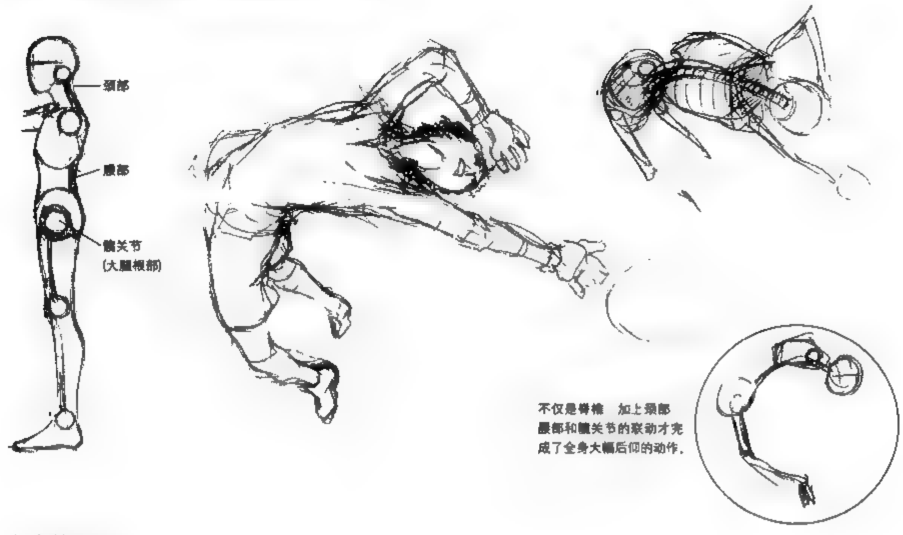




投掷动作



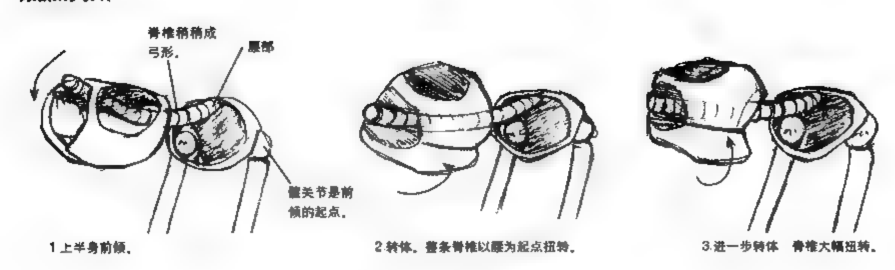
联合脊椎、颈部、腰部和髋关节的综合动作

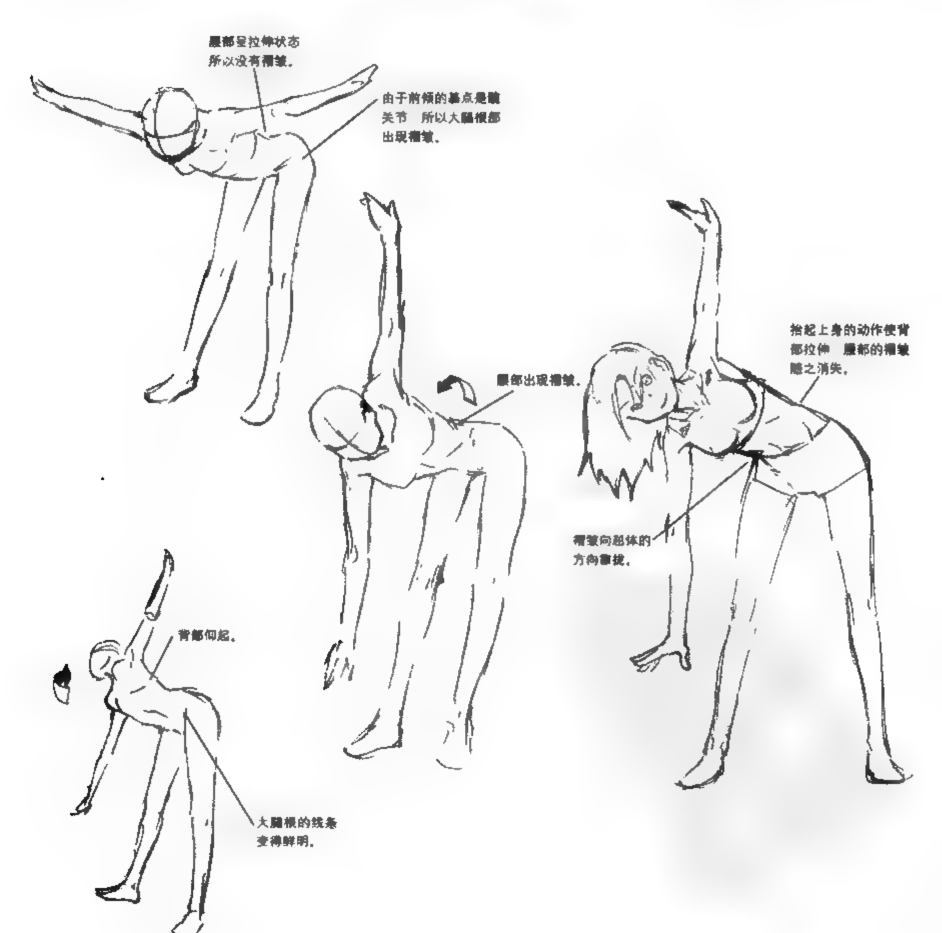


扭身的姿态



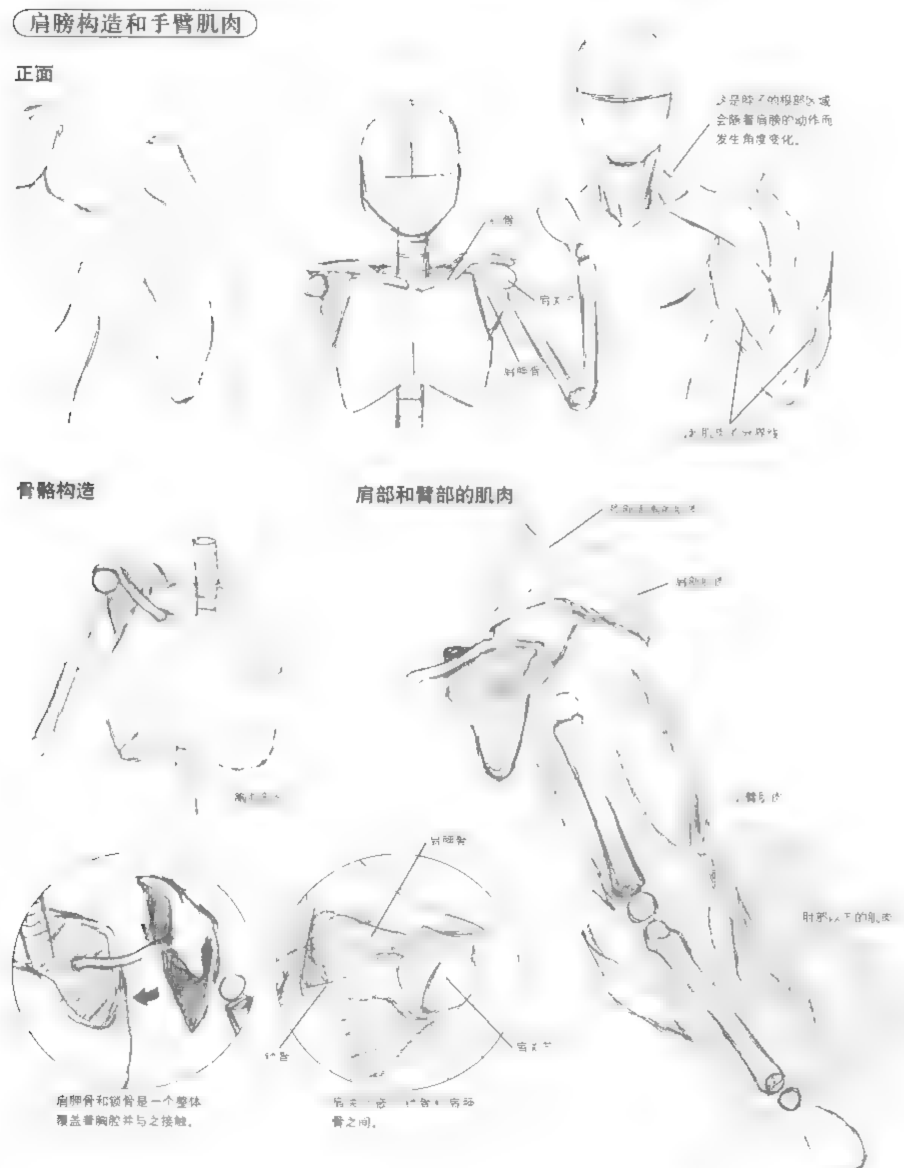
做操的动作

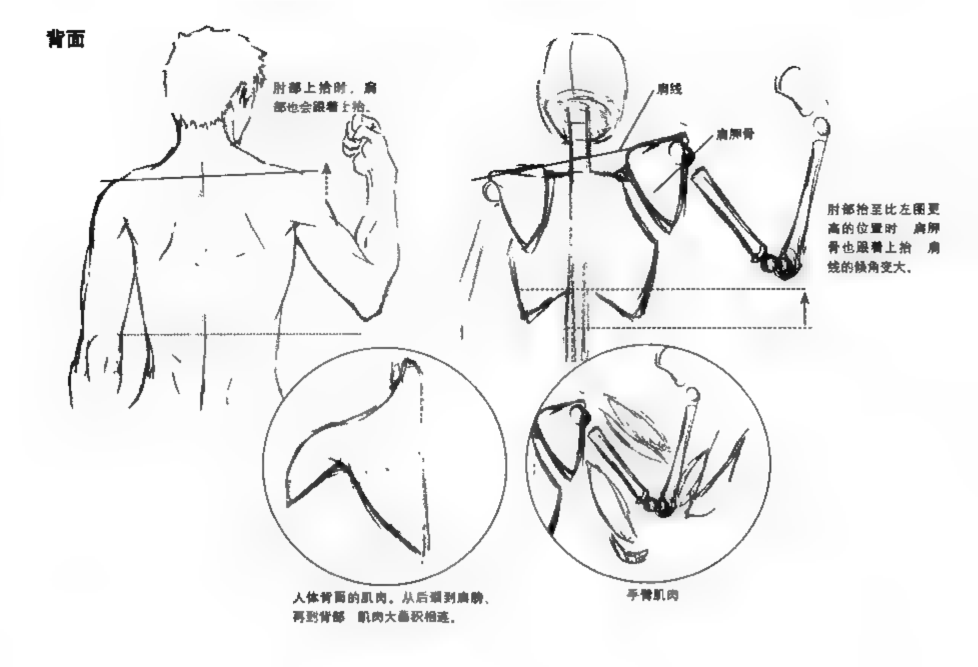


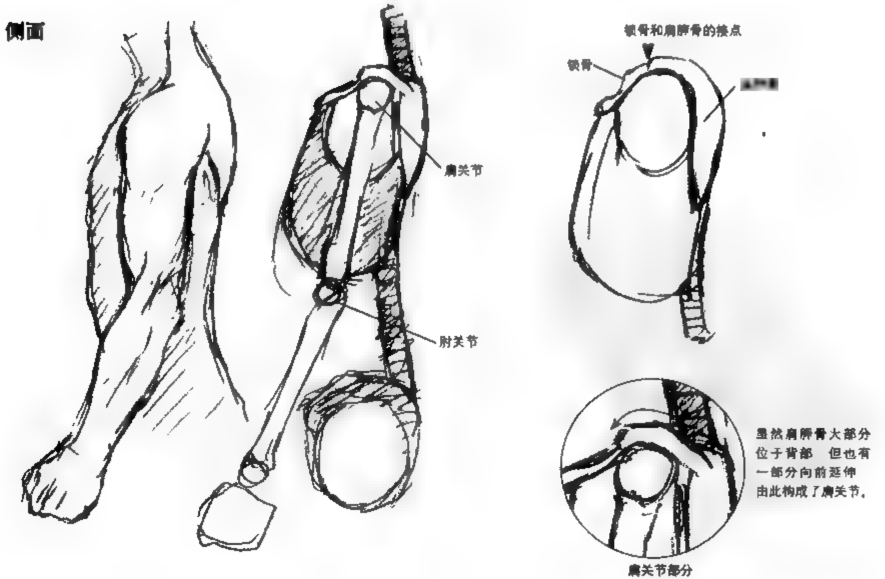


3. 肩膀与手臂的连接和动作的基本知识

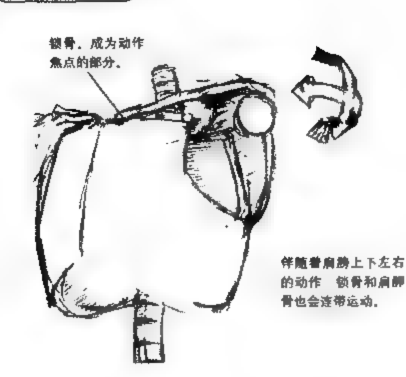
肩关节与肩胛骨和锁骨相连。让我们来 学习手臂和肩膀的构造。





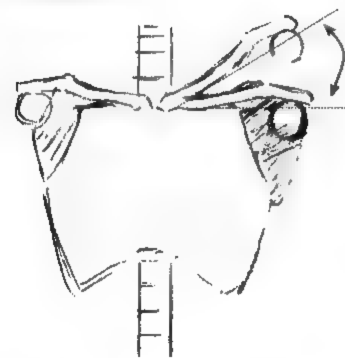


(肩部的动作)





(上下的动作)





基点倾斜。



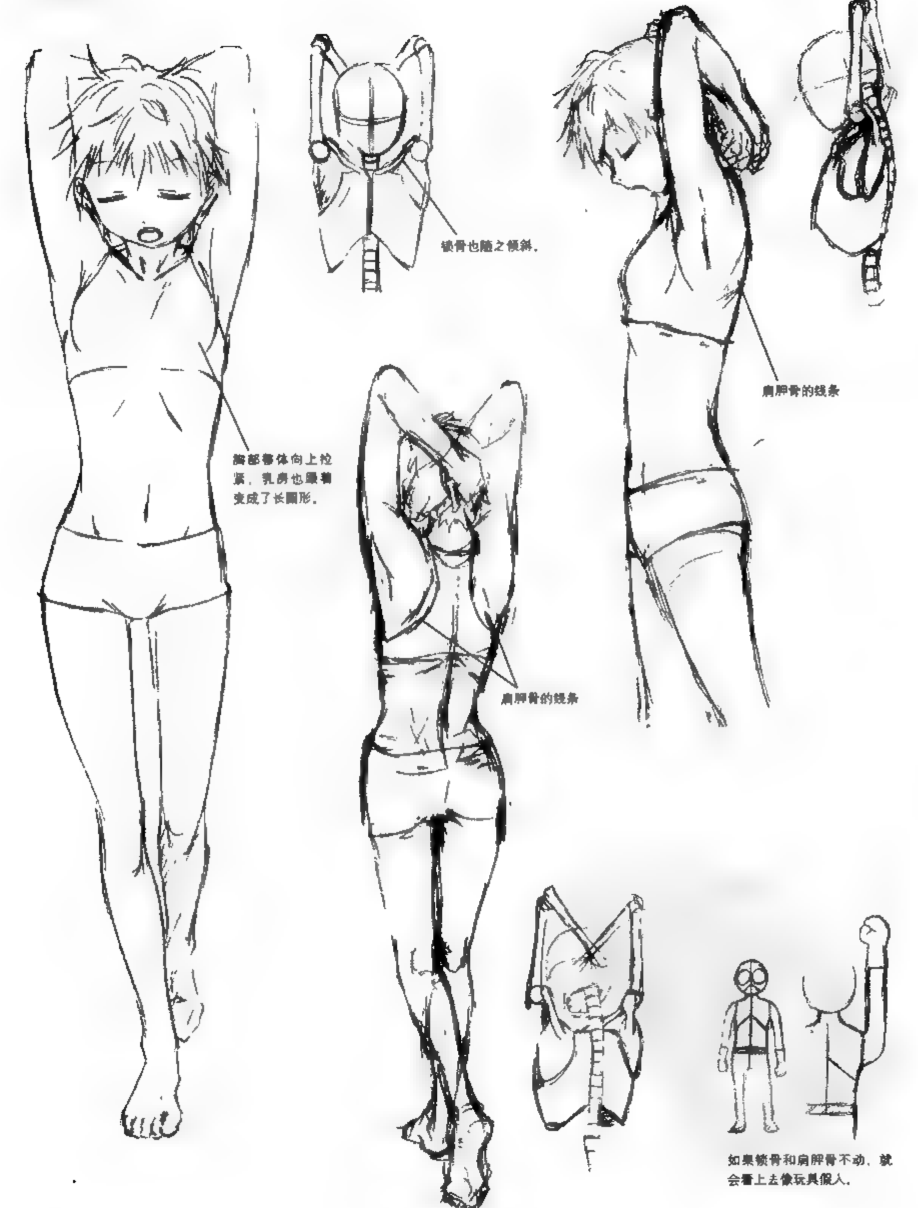


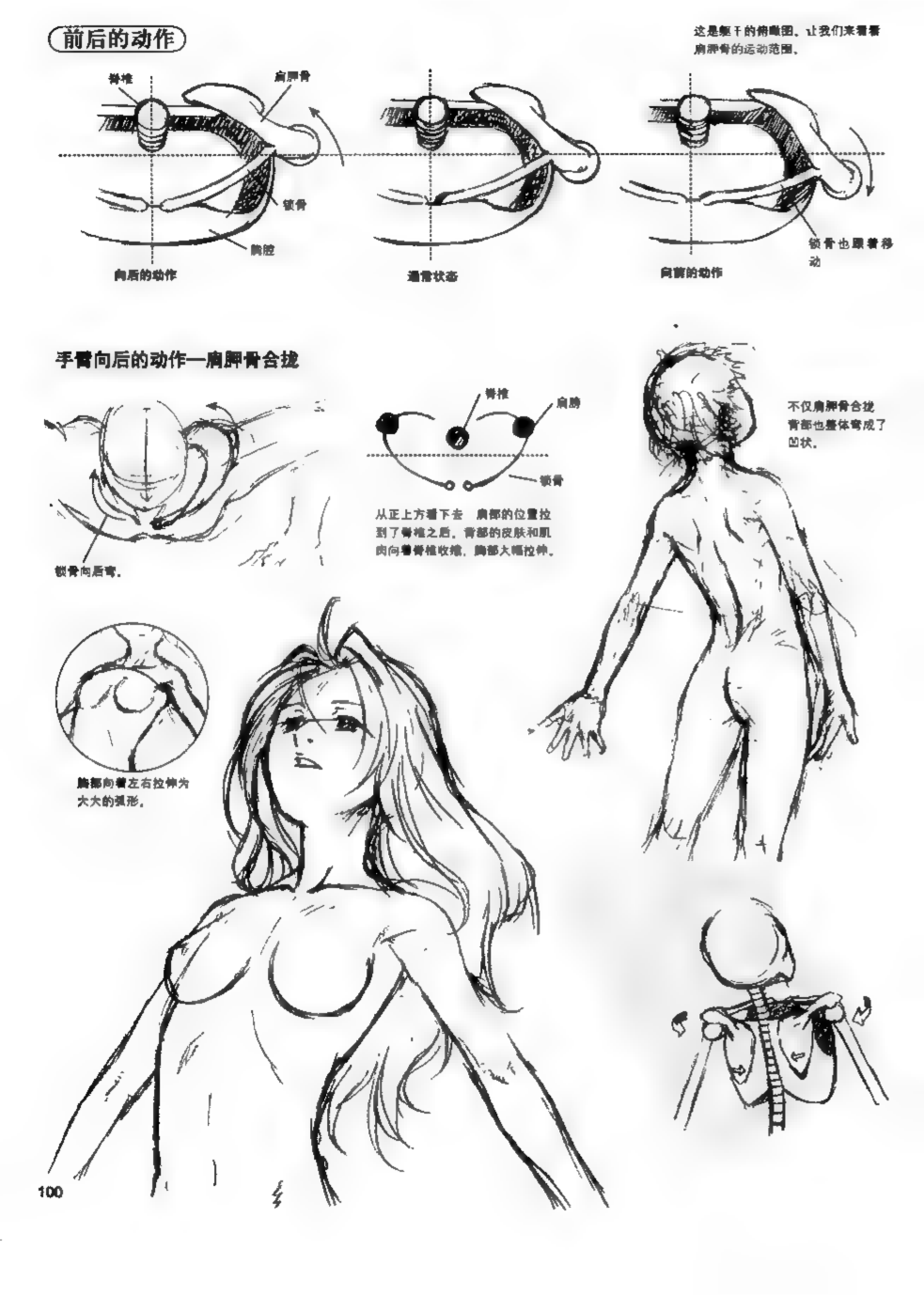
伴随着手臂的动作 唐押骨下部和脊 椎的距离会大大改变 而背部的表情 也会跟着发生变化。



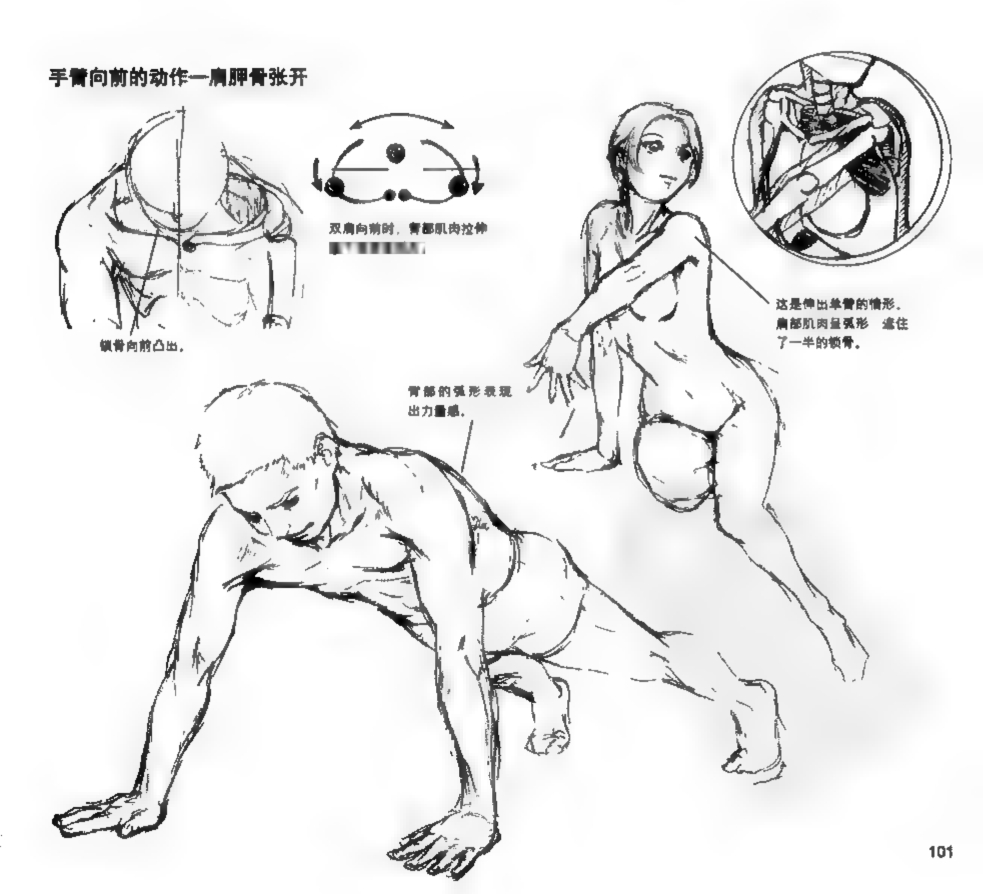


随着双臂的抬升,肩胛骨斯 斯达高青椎 呈八字形。

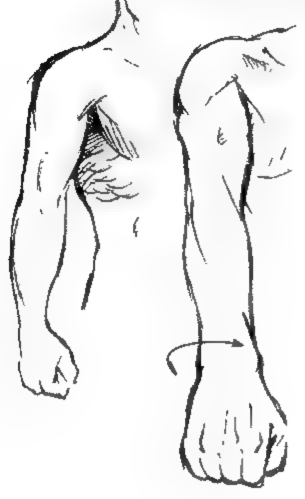




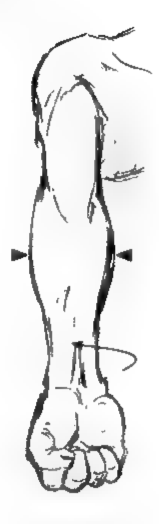




前抬并旋转的状态



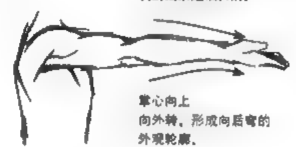
向内转时。肌肉扭曲。 轮廓线相对比较直。



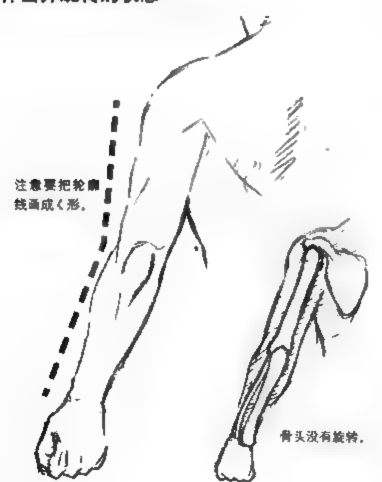
向外转时 肌肉拉直。 肘部下方会高高量起。

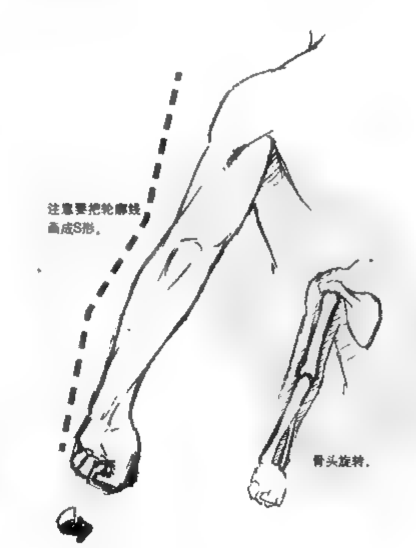






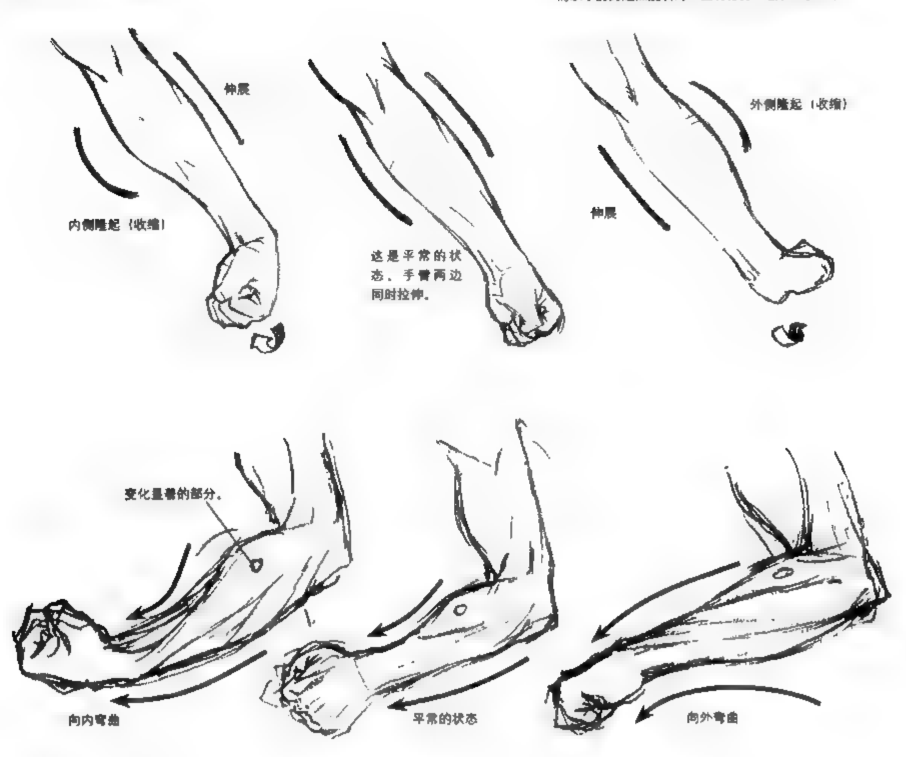
伸出并旋转的状态

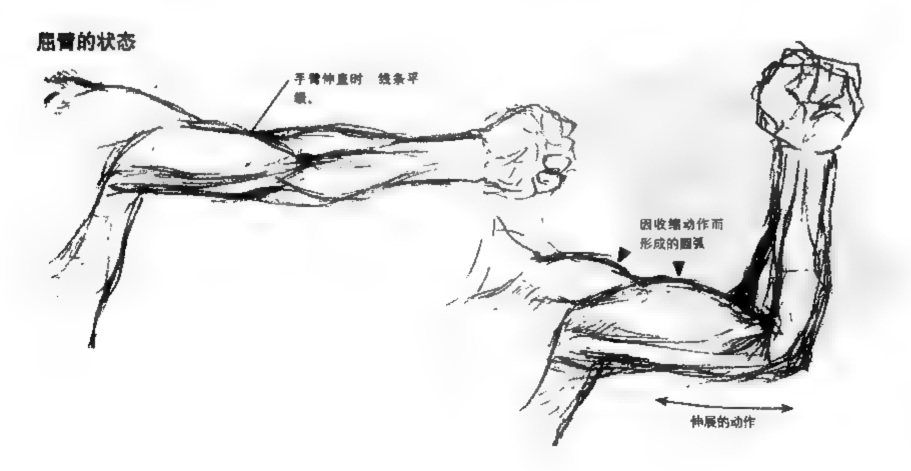




手腕弯曲的状态

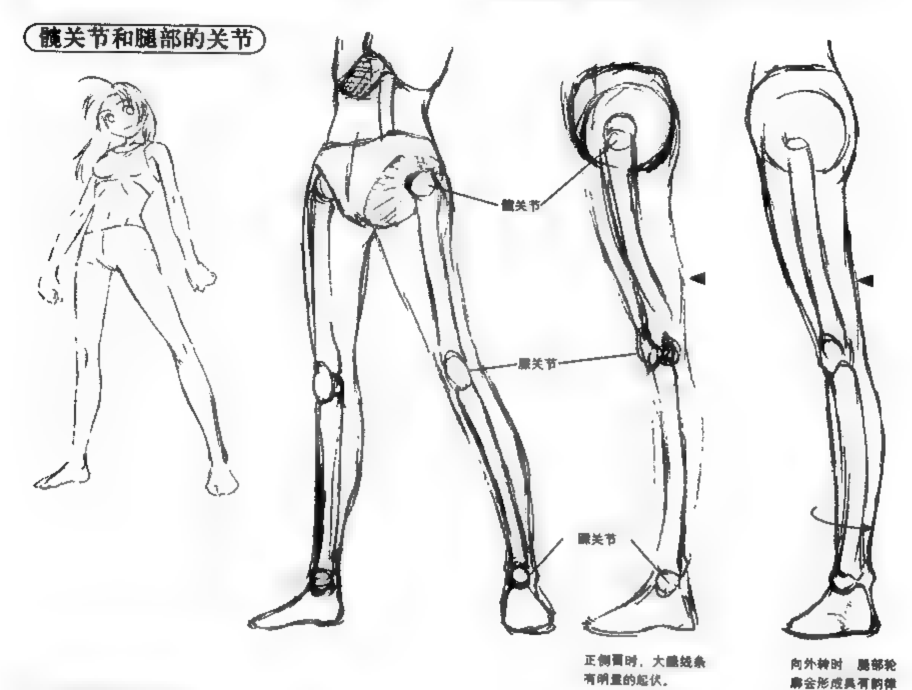
肌肉的伸展和收缩带动手腕动作,会使手臂轮廓发生变化。 而以手肘为起点旋转时 上臂部分不会发生变化。



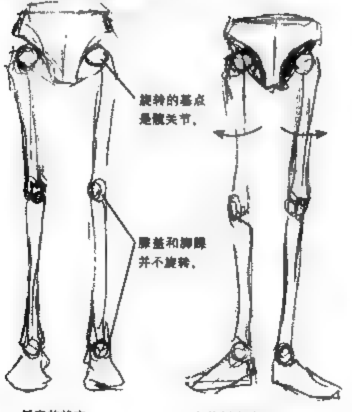


4. 腿部构造和动作的基本知识

髋关节的旋转(腿的朝向)会引起腿部线条的变化。要 注意膝盖以下的部分基本上是不转。

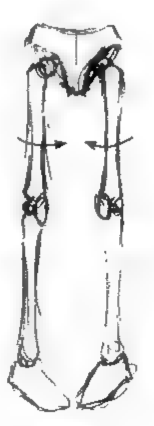


髋关节的旋转



餐直的状态

向外侧旋转 如果没有经过训练,着 多只能转到这样的程度。

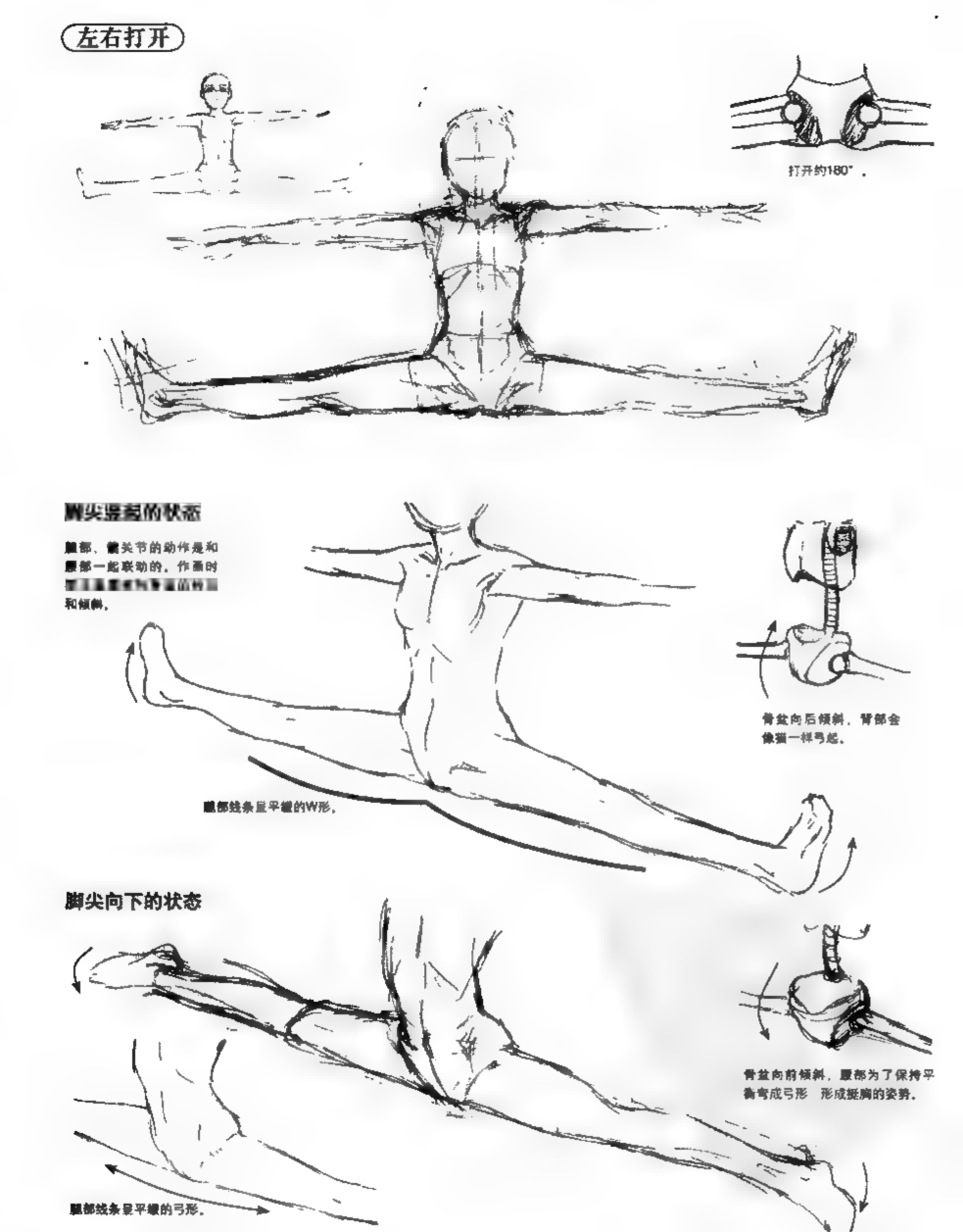


向内侧旋转

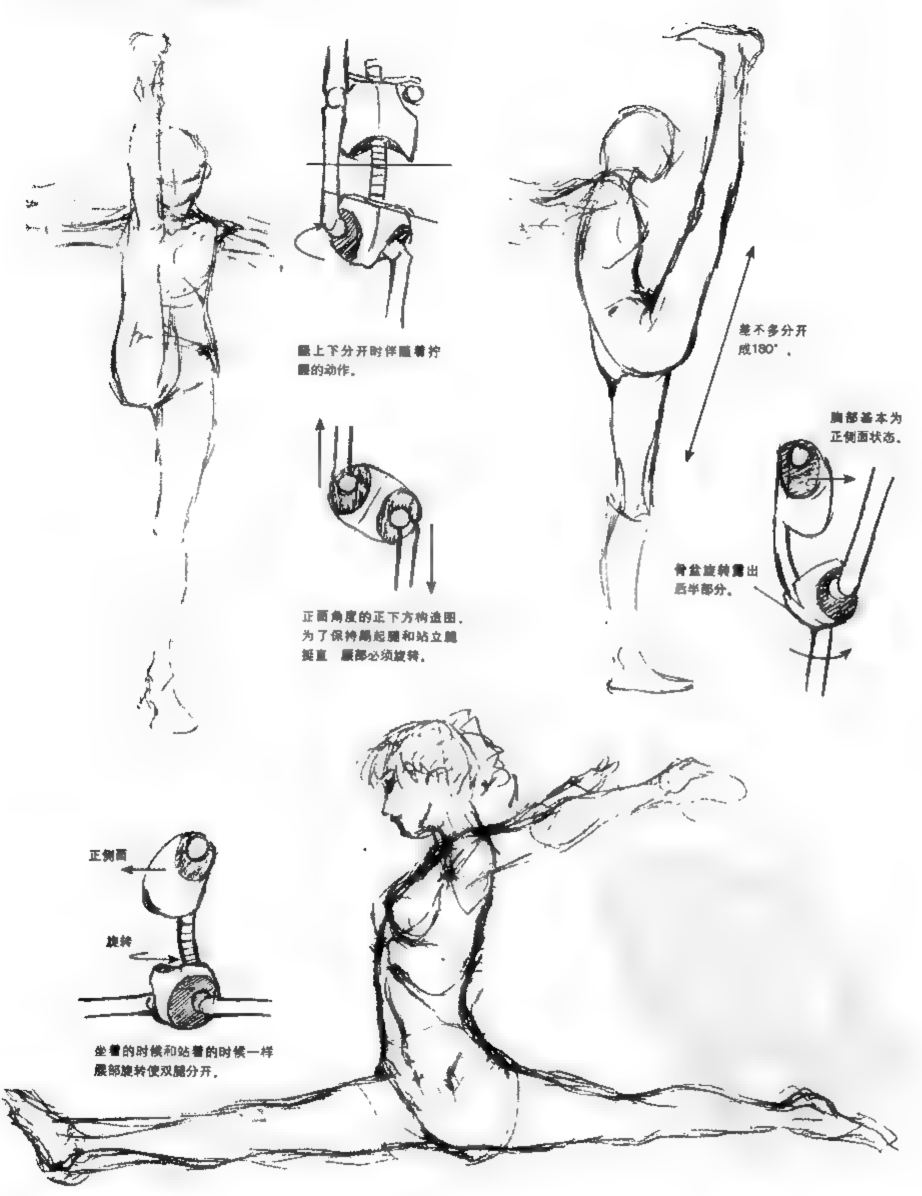


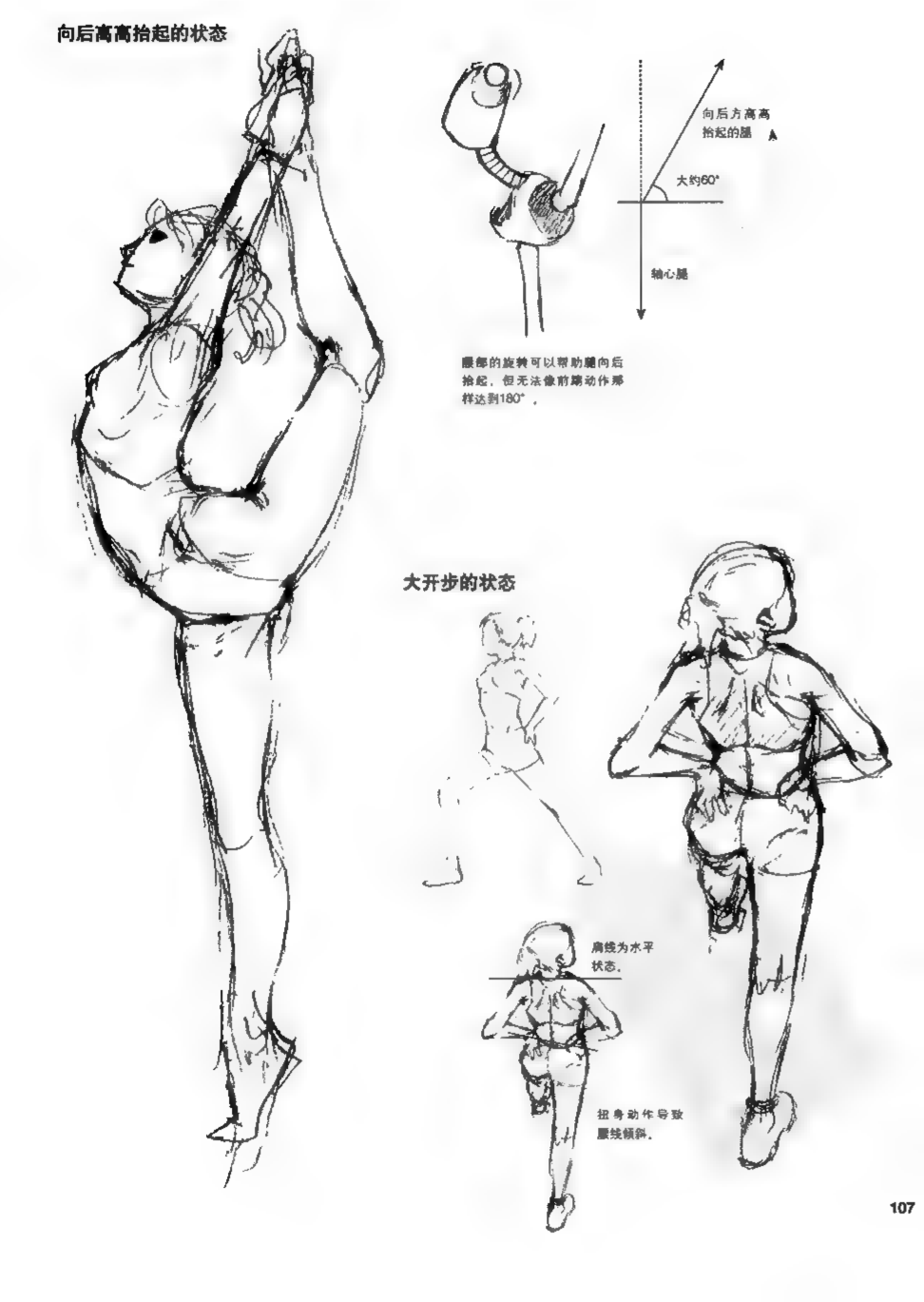
感的曲线。

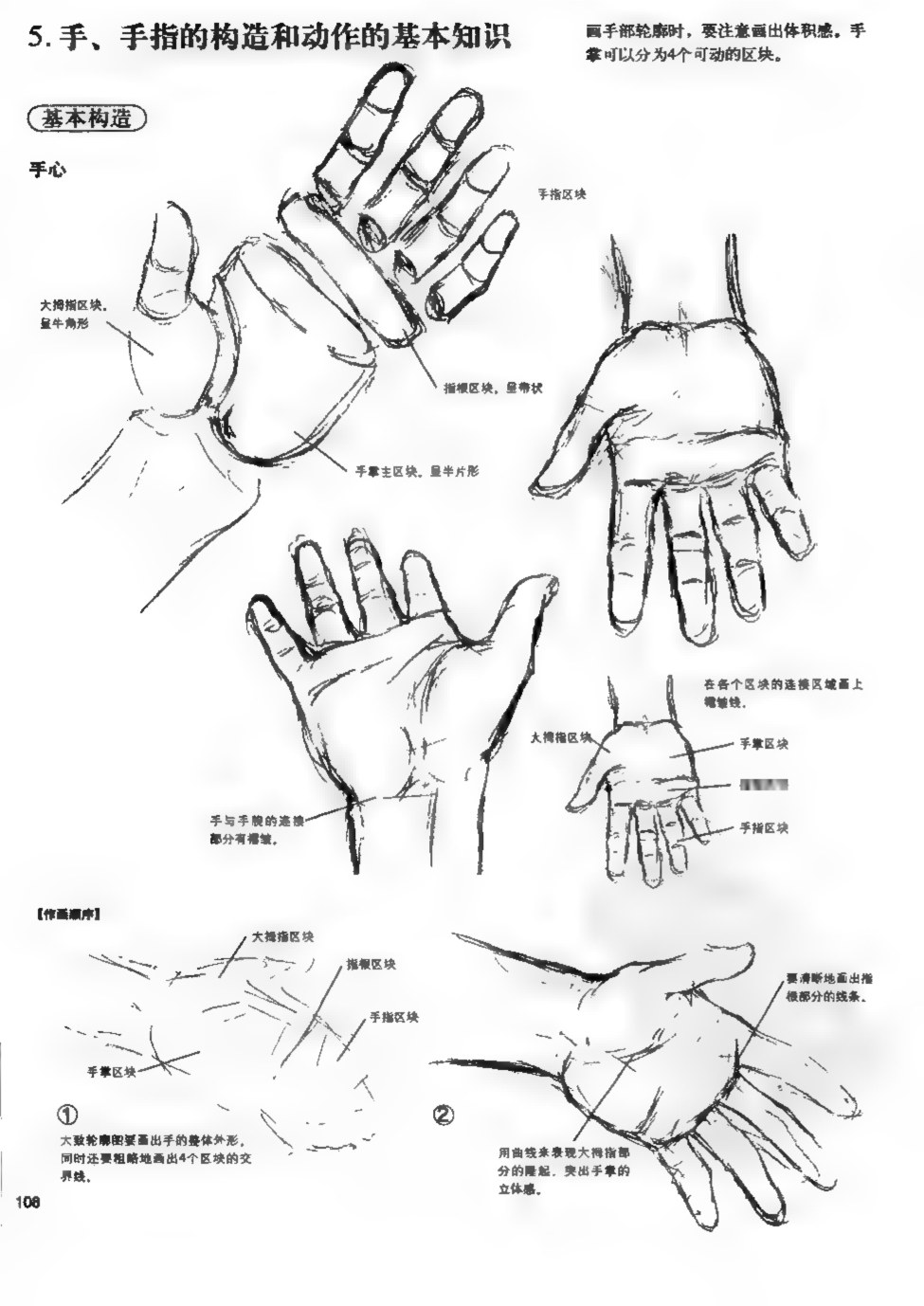
104



前后 (上下)的动作)

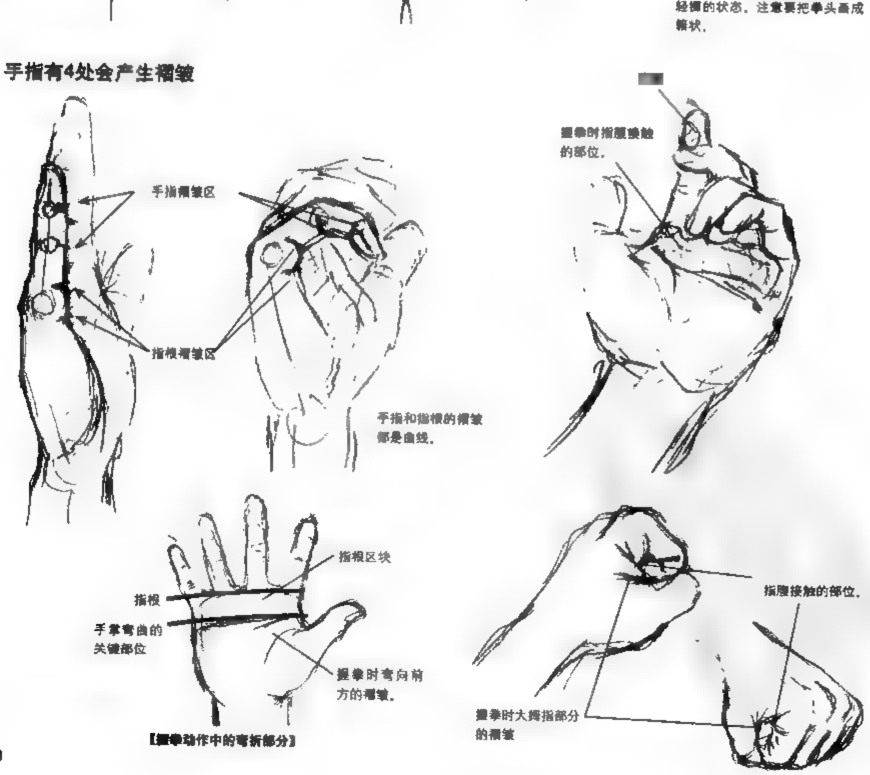






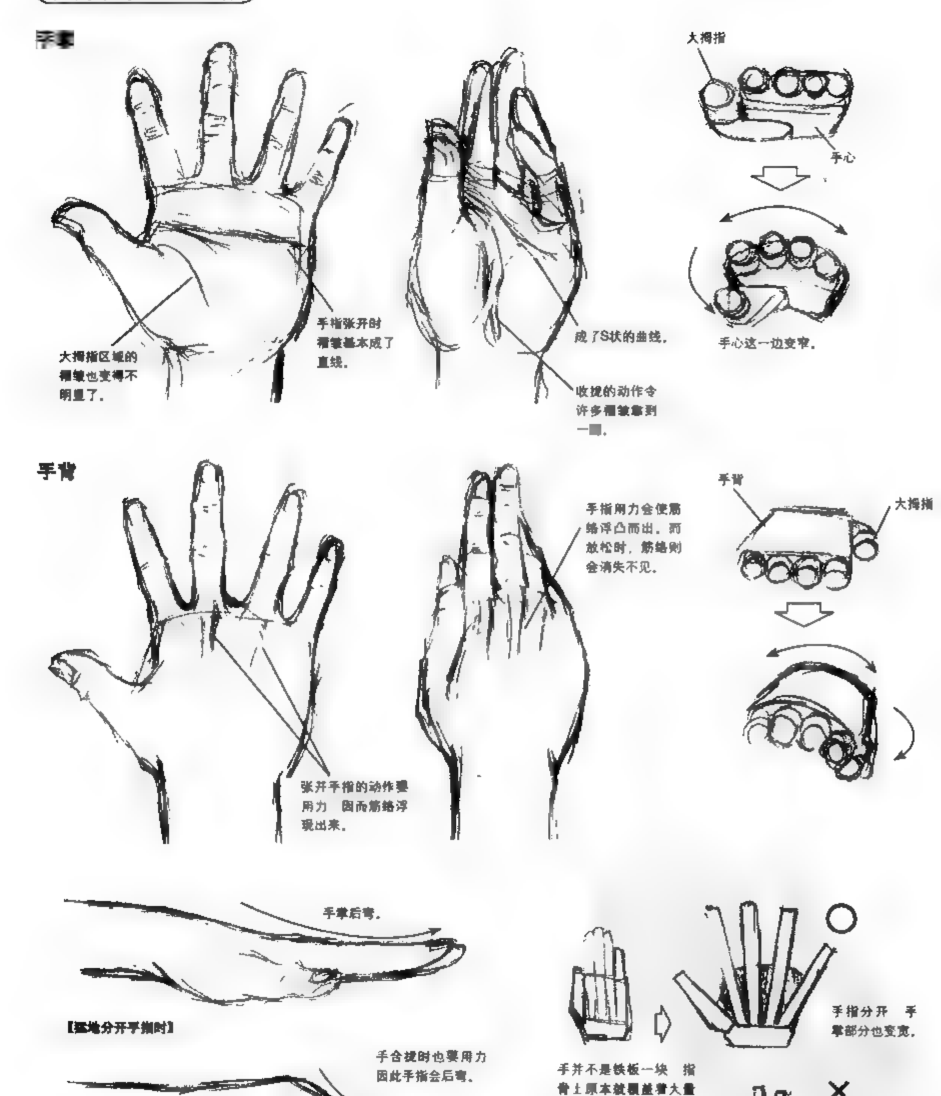






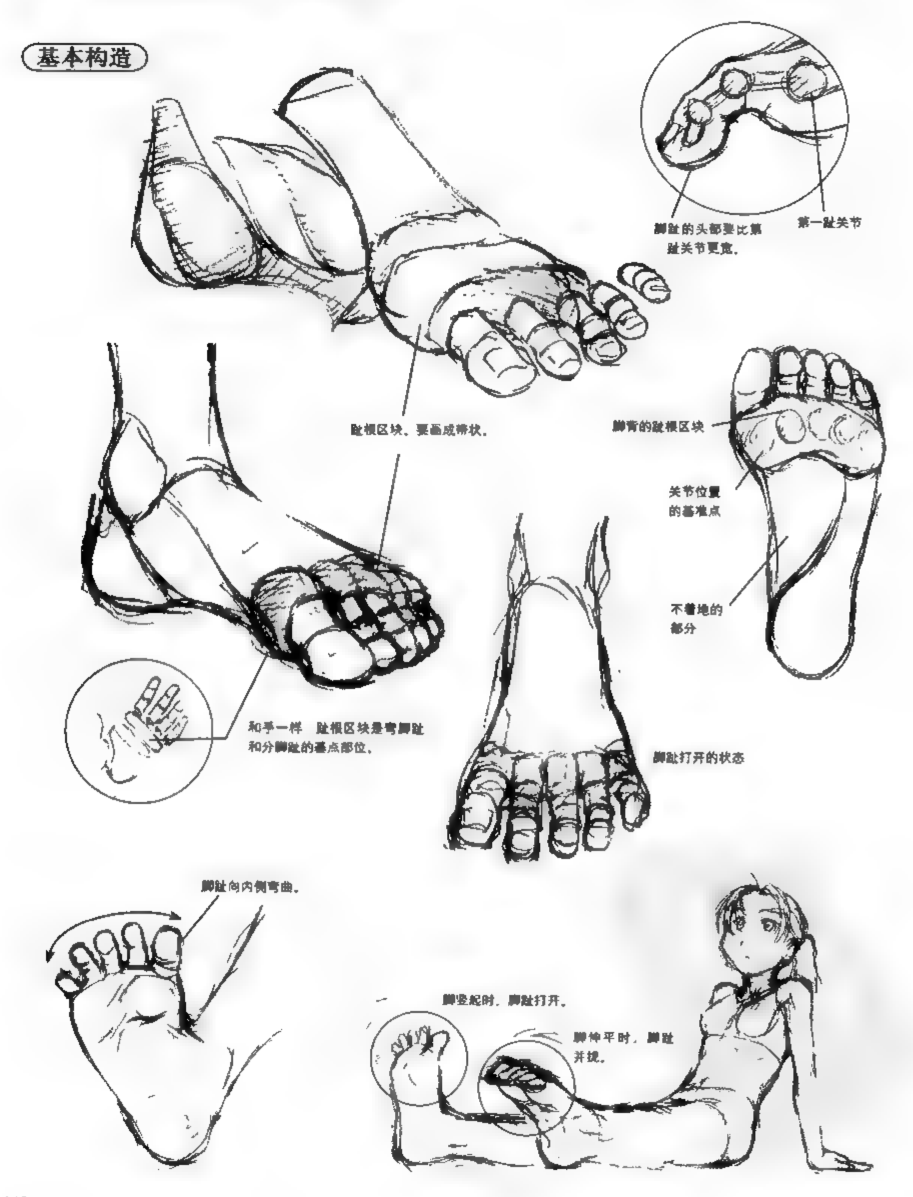
(张开和收拢的动作)

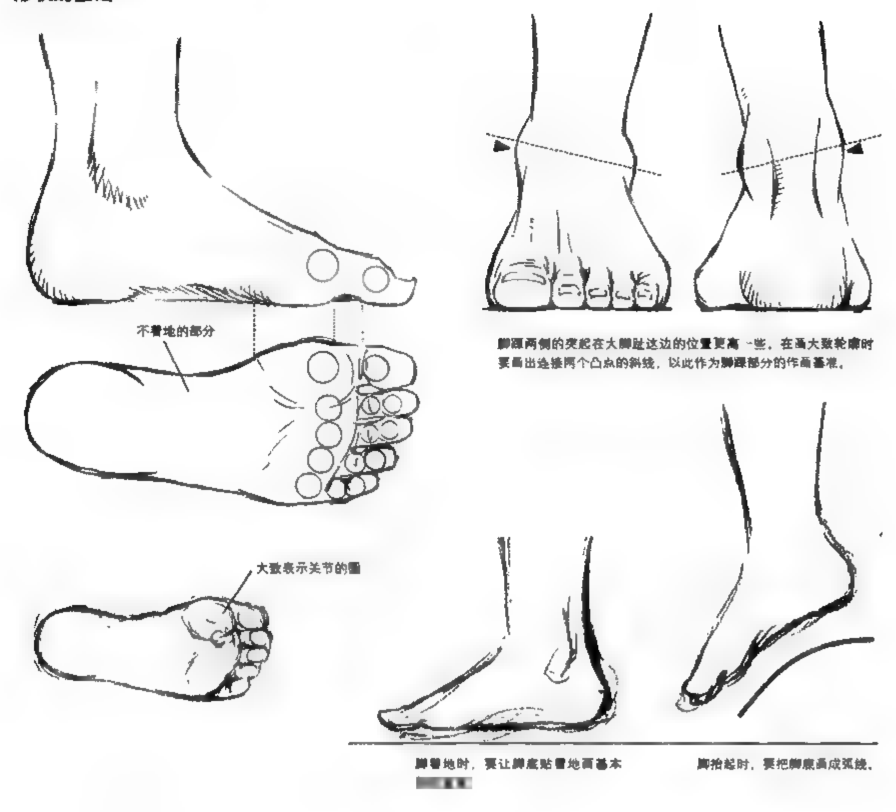
【合拢于捌时】

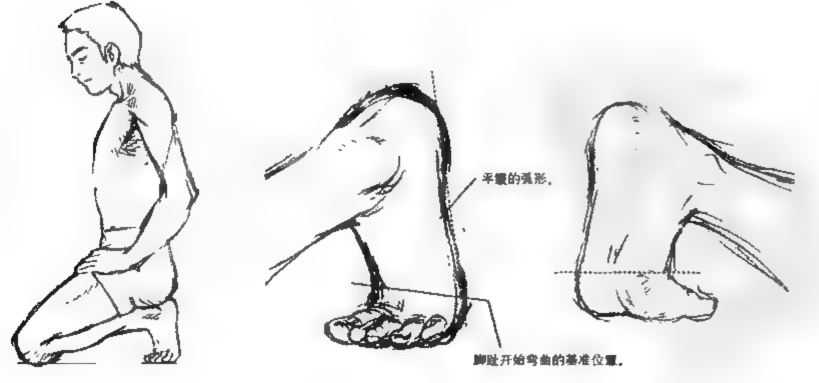


肌肉和皮肤,因而手可以做出柔软的动作。

注意不能只有手 指部分打开。

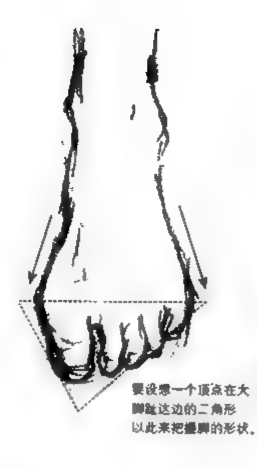




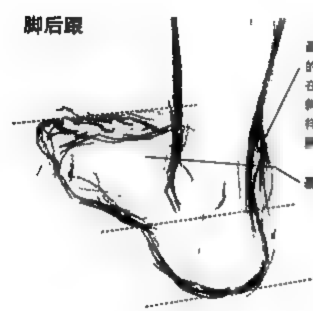


轮廓随着朝向而变化)









高出脚尖和脚跟 的平行线,然后 在线之间拉一象 斜的基准线。这 样可以很快确定

脲權級



表示阿基整斯里的线条要以 脚踝的三等分位置为基准。



把課关节基成く形,能 有力地体取出骨骼的张 力。



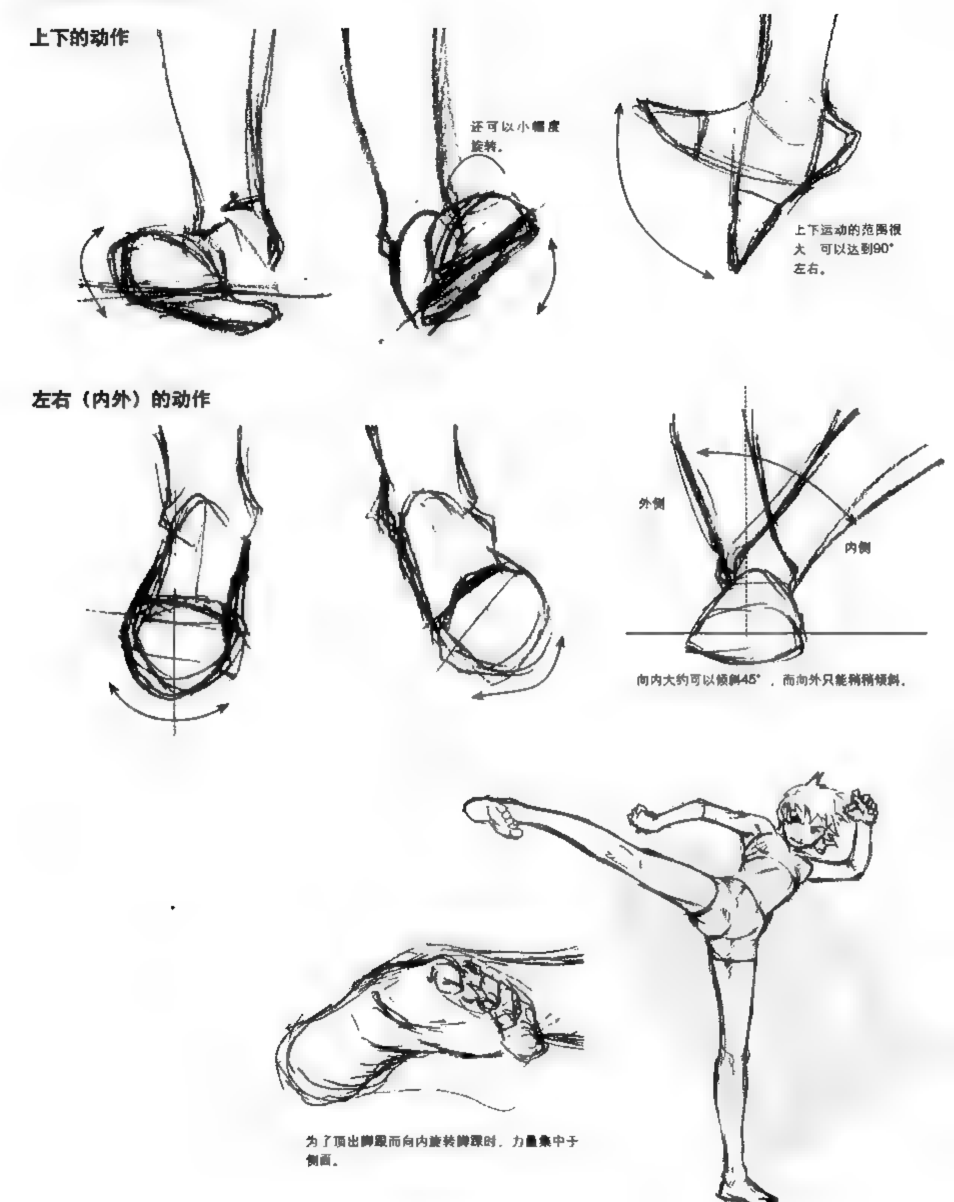
确定角度,而出大致轮廓图。

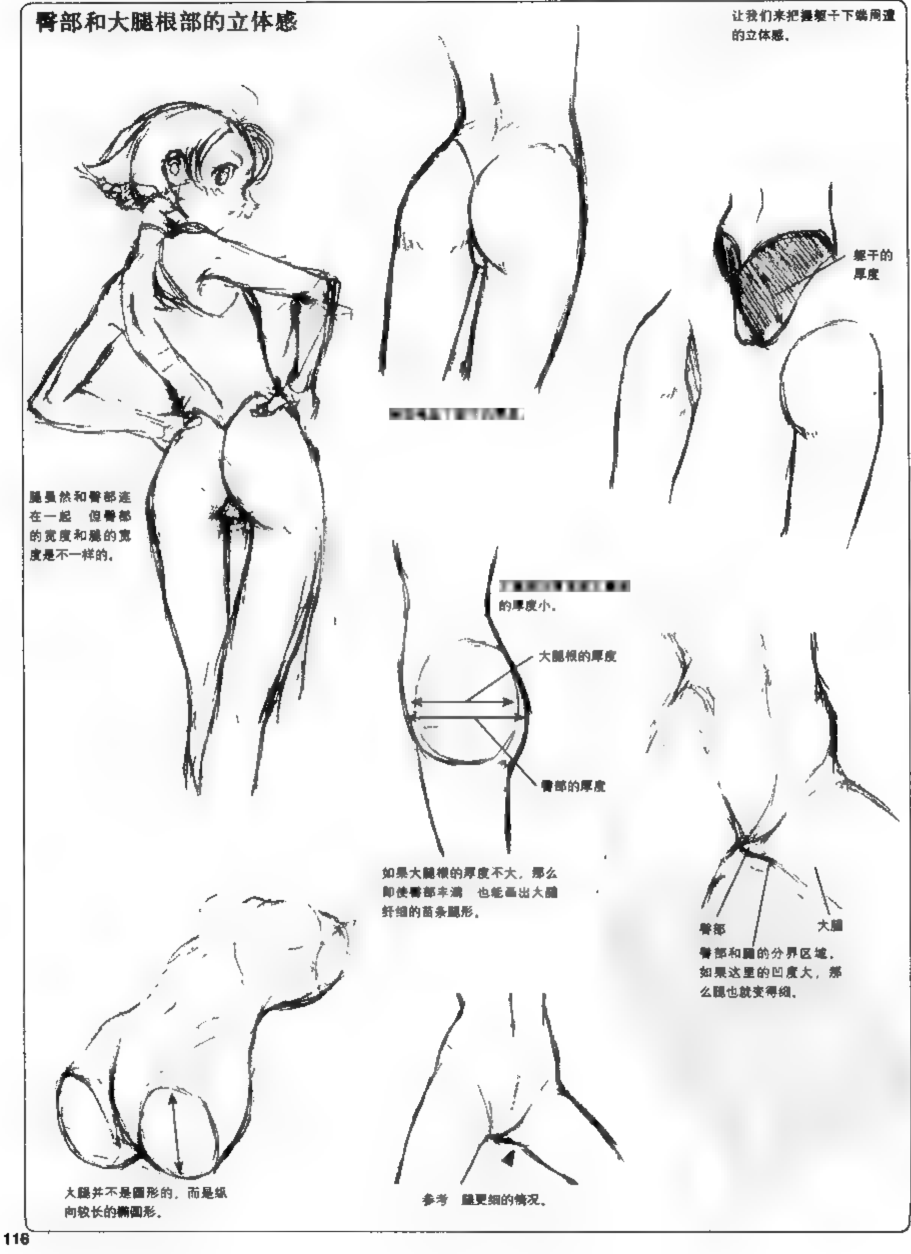
胸在棲近腳后跟的地 方比较厚 而鋼尖部 分比较薄、垂出便于 把握厚度的基准线。

> 、带着对脚趾区块的设想 画出脚趾的大概轮廓。



御踝的运动范围)





从漫画素描 到人物设计



动漫世界中的众多人物有着富有魅力的容颜和姿态,他们是用现实世界中不存在的比例设计而成的。

要创造出各种充满魅力的人物,并使之自由活动,创作者必须掌握丰富的人物表现方法。

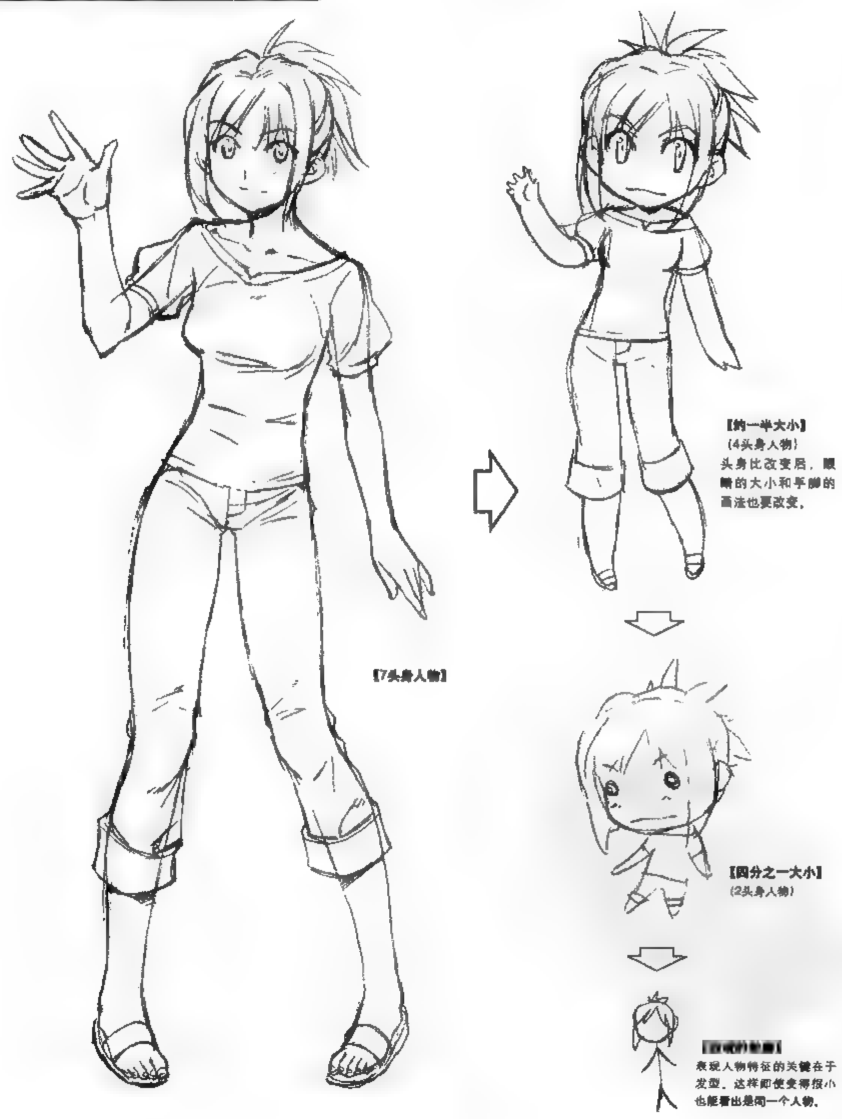
怎样才能画出富有存在感、能令读者留下探到印象的人物呢? 人物的脸、各种人物姿态和发型、个性化的服装、具有立体感的构图等等,这些都是基本元素,其中有不少要点很难通过自学掌握。不过,用不着害怕。有了漫画素描的基础就可以攻破这些难关。

在本章中,我们要以漫画素描为基础来学习人物架构、变形等实用表现技巧, 掌握画出充满原创性的魅力人物的技能。

变形的基础知识

试着把晒成通常尺寸的人物画小。在作画时推 敲如何使他们看上去像同一个人物。这样就会 获得进步。

尝试将同一个人物画成不同的尺寸



- 1. 减少线条。
- 2. 将复杂的线条简化。
- 3. 强调。针对人物特征进行强调。





【写实的人物表现】



1. 減少线条+2. 簡化复杂的线条。对于脸部 要特脸形(下巴部分)和头发简洁化。另外。还往往可以省略鼻侧的线条和鼻梁等部分。



3. 强调(扩大化)。对发量和耳朵进行加大强调。同时,把嘴巴放大、突出人物表情特征的做法。也能带来良好的效果。

● 手的变形—简洁化



Sec. of



1 减少手指和手腕的機能 等线条。



2 对截杂的线条进行简 化。



3.強调、高大手掌 高粗手指。

● 头身比和姿态的变形—强调(变形、放大、简化)



【写实的姿态】 (5头身~6头身)



【增無額】 7-8头身 强调肌肉和骨骼 并调整人体比例。



【最高型】 4-5头身 把手臂和腱晶成简单 的模状 放大手脚和 头都。

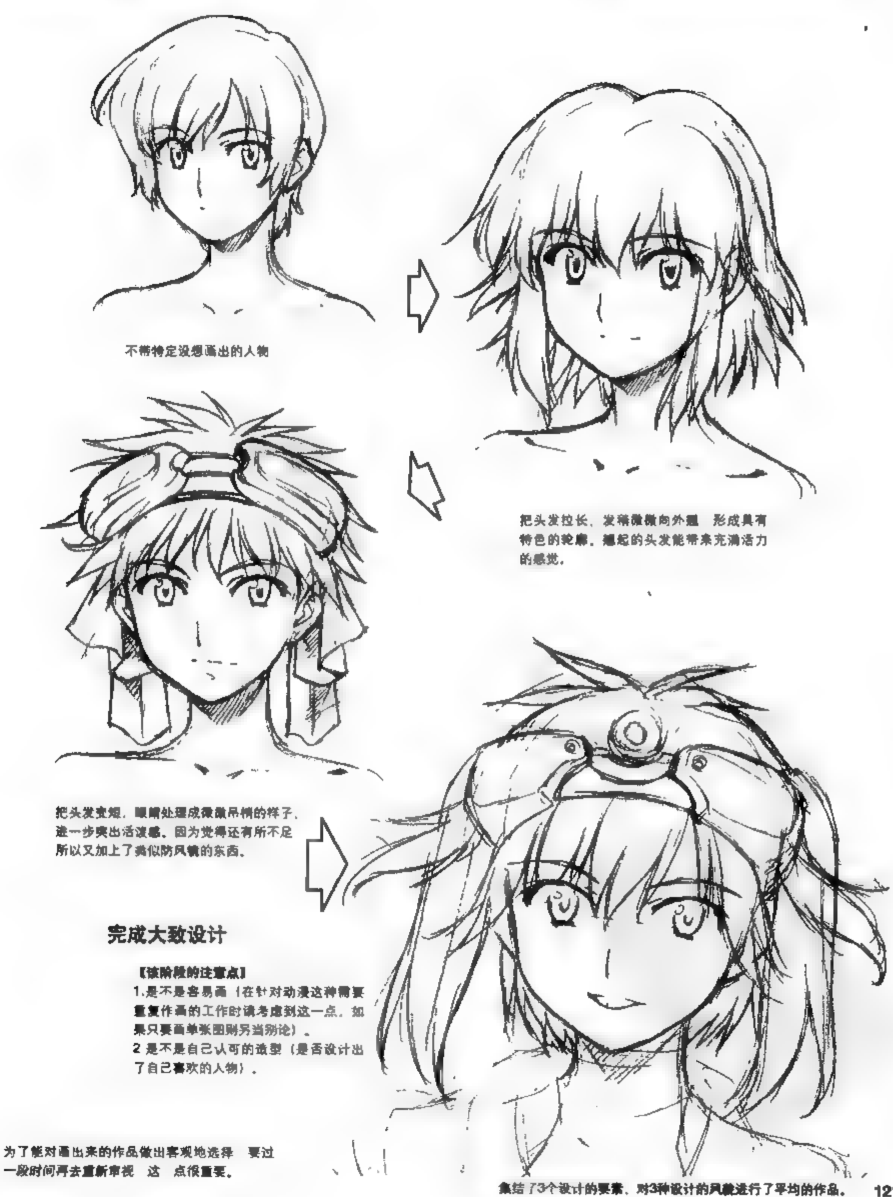


【**〇版版】** 2~3头身 缩短头身比 将手臂 和脆进 步箭化。

人物设计技巧

为了设计出能给人留下印象 的人物,不仅是脸部,发型、 体态、服装等各方面都要进 行变形。





脸部变形的设计

为了能让人物具有--见可辨的头部轮廓,必须 将之设计得富有特征。要设计出有特征的头部, 可以采取"定形作画"和"补足作画"两种方 式。

~ 先确定头形脸形的作画方式~ 这种方式要以四边形等图形来普换图和叉中的图。而 对于基本的需量脸类型则不用替换。









对于尖下巴的人物。革的时 候果消去關係的一部分。并 保证脸部比例的平衡。要慎 重地把握好从脸颊對下巴的 角度。

通常的"鹅蛋形"

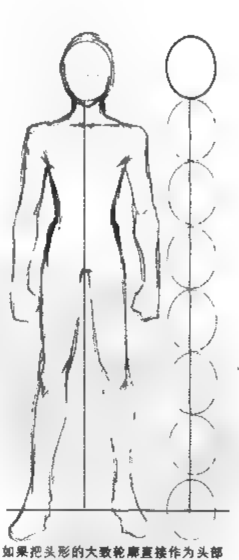


对于剪蛋脸的人物 可以直接采用大数 轮廓的形状。



头发的轮廓线要高在头 形轮廓线的外面。

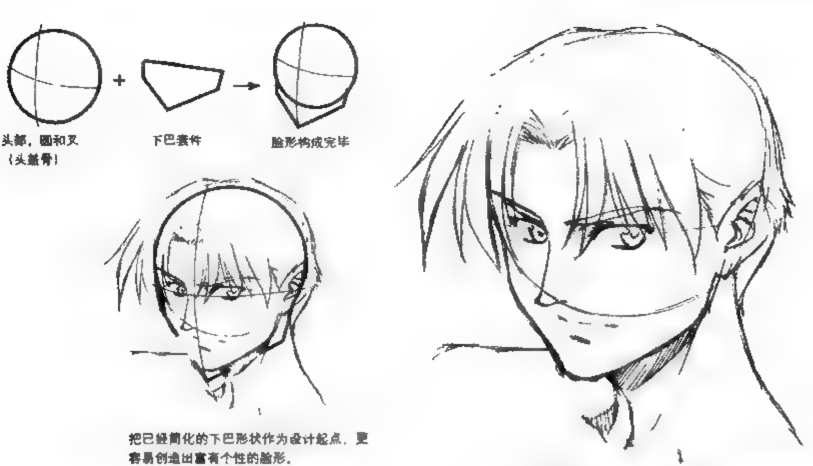
圖形的大致轮廓



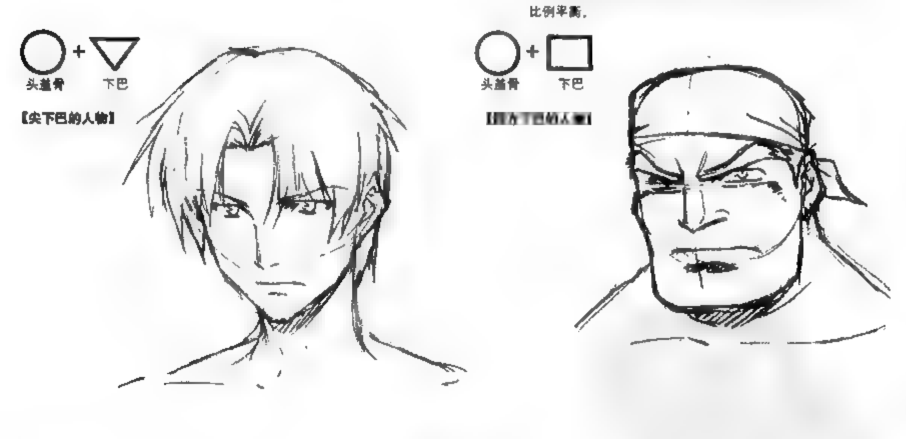
大小的基准 那么在面全身图时 靴 可以快捷地把握好全身的比例(头身 批)。

2. "补足作画"~添加下巴套件的作画方式~

这是先用國和叉把握头盖骨的一部分 然后再补上下巴套件的作品方式。



的細形。 梅头都和下巴德洁地磁绘出来 这样做的优点在于,即使 在微微情视这类稍有难度的角度中也能比较简单地把勤住





部分的变形。

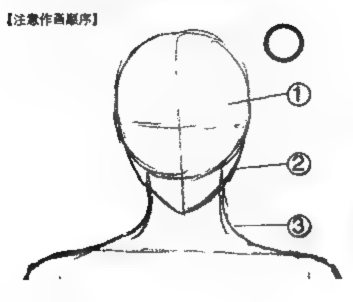


把这个部分想象成级向切 开的半个级杯粘在头部上 的情形。

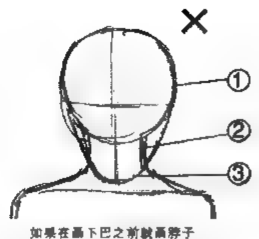


在區轮廓草图时 试着磁出各种各样 的下巴、或许会创 造出自己根本没想 到过的人物。

添加下巴套件作画的诀窍

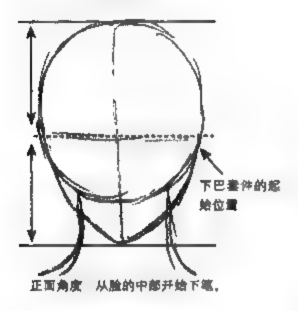


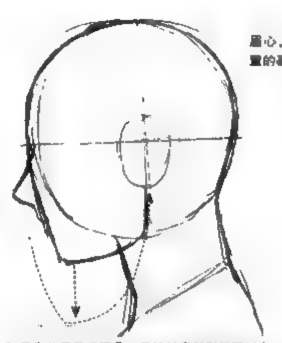
- 1 高出雪和天。
- 2.番出下巴套件。
- 3.高出頭部。



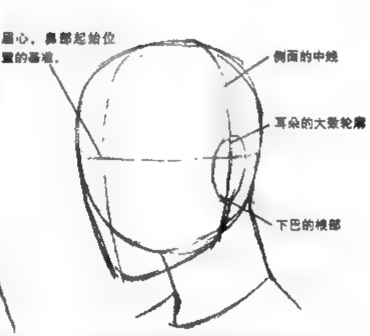
如果在晶下巴之前較晶脖子 那么描好下巴之后、头部就会 显得偏大。

【注意下巴套件的附着点】





下巴書件等于下颚骨。虽然长度和形状可以包 由设定 但基的时候一定要注意射着点的位置 在耳下。



草朵、鼻子的形状大小可以自由设定 但位置一定要符合人的构成比例。

【在不同的側面添加下巴書件时要注意它的长度】



在個和文章图上展出下巴的轮廓线。 这就设计出了人物的脸形。

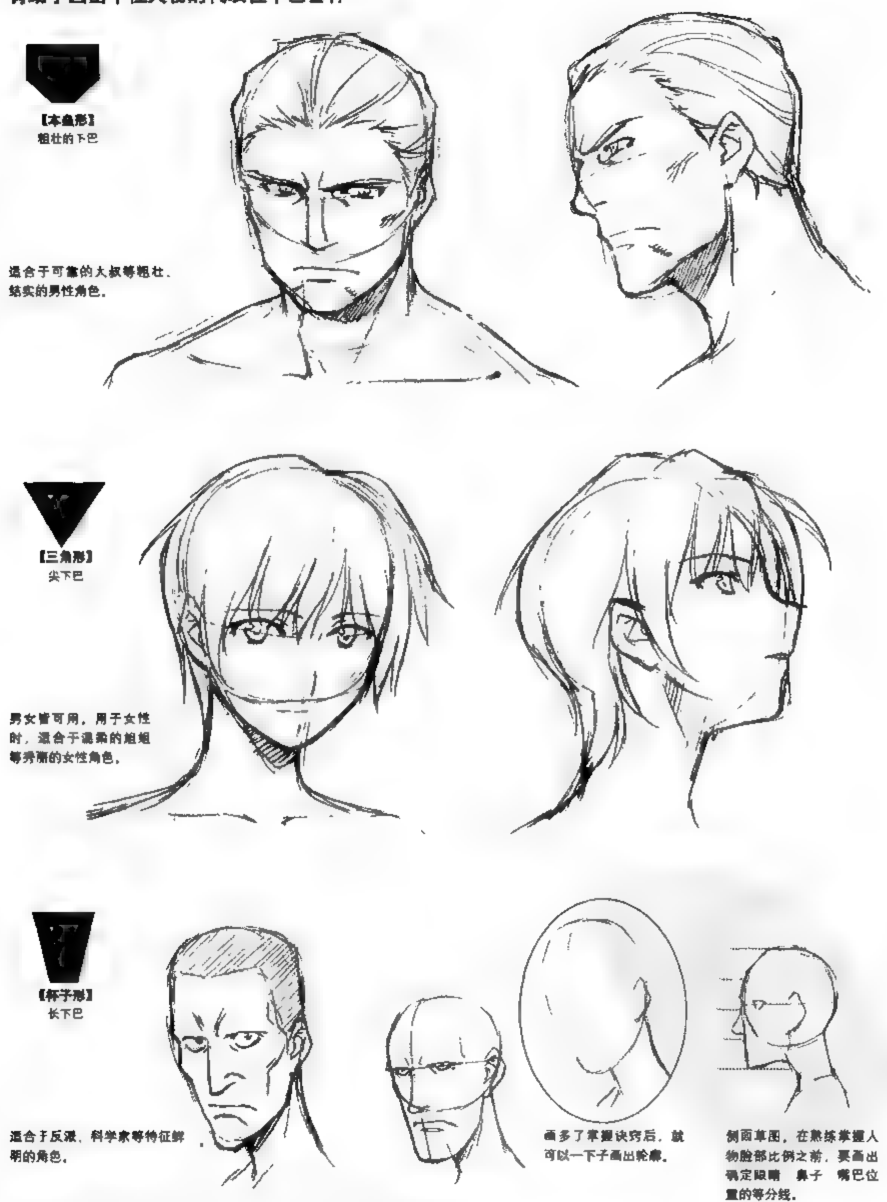


把下巴的侧面形状也晶出来。在设计人特 时,自己一定要明确地把握好自己设计的 人物的脸都比例平衡。



在打轮廓草样时 添加下巴 套件作画这种技巧 有利于 根据各种不同角度画出相应 的头部形状。

有助于画出个性人物的代表性下巴套件

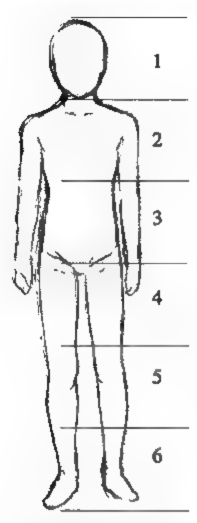


兼如果特征鲜明的马脍角色只能通过第壹形轮廓来画 那么就不太会想到去画这样的人物。

全身变形的设计

咖气、可爱、有个性……形容语多种多样难以尽表,让我们利用头身比来设计出丰富度不亚于形容语的个性体态。

对头身比进行设计)

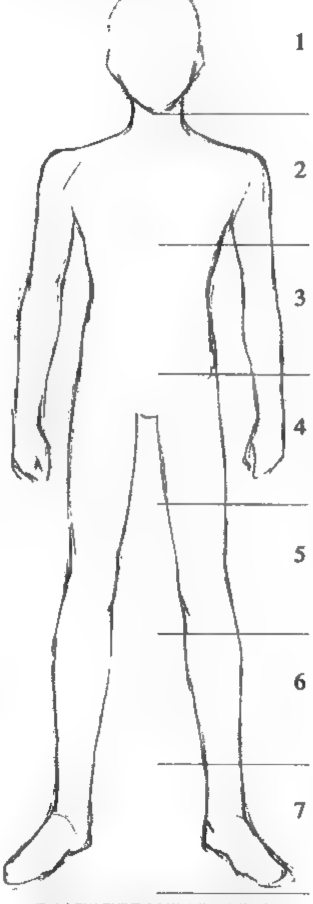


写实型的人体比例。大概是5.5 头身至6头身 与全身相比头重 得较大是其特征。

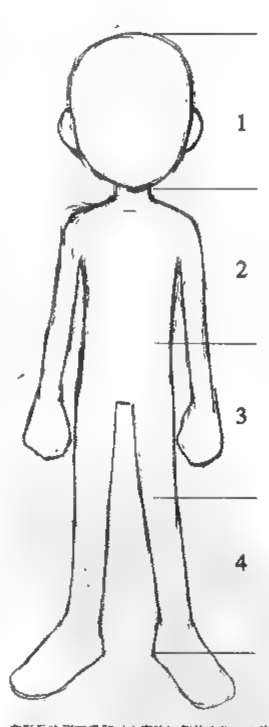


侵國人物的人体比例大多不同于 真人,这是因为气质成熟的角色 如果头小就会显得帅气 这样一 来就能像利落的动作明星和电视 剧主角那样特别好看。

标准型一7头身和4头身

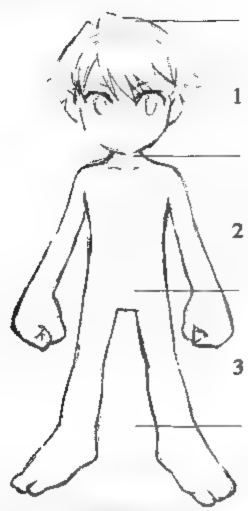


经过变形达到努着比例的人物。大约7头 身到8头身。由于实际上的确有人长成这样的比例,所以也可以称其为"写实风格"。



变形后达到可爱和讨人喜欢比例的人物。大约 3头身到5头身。头身比方面是10岁左右儿童 的样子 但由于手臂和噩经过变形拉长 因而 壁得绅气。

缩小化的人物



予脚经过大幅变形处理的类型。将8头 身人物卡通化时 经常会使用这种比例。



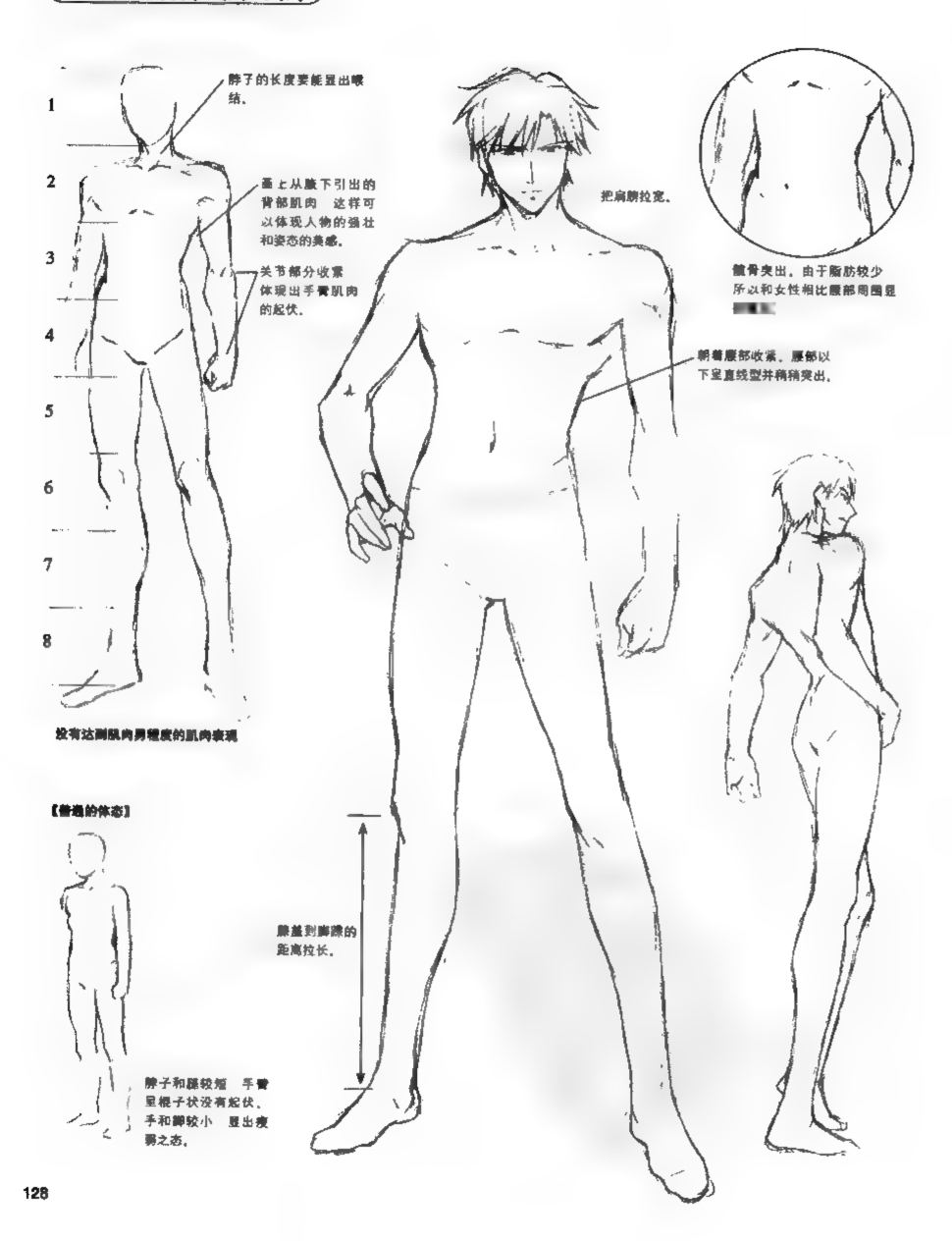
手脚都变小了的Q版人物。



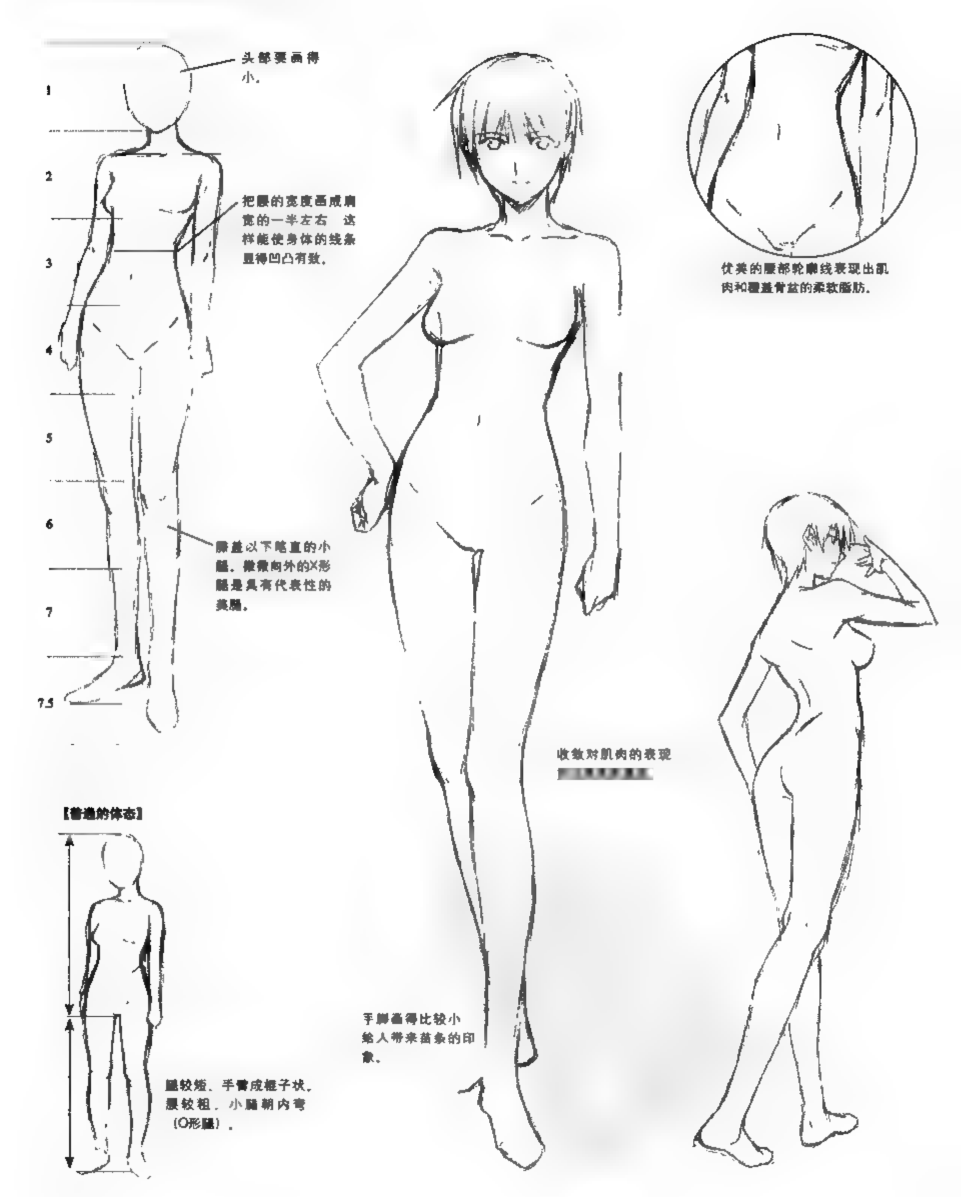
Q版人物很容易摆出有趣的姿态 形成可爱的感觉 这也是表现人物的基础练习项目之一。



让男性显得帅气的8头身)



让女性显得漂亮的7.5头身

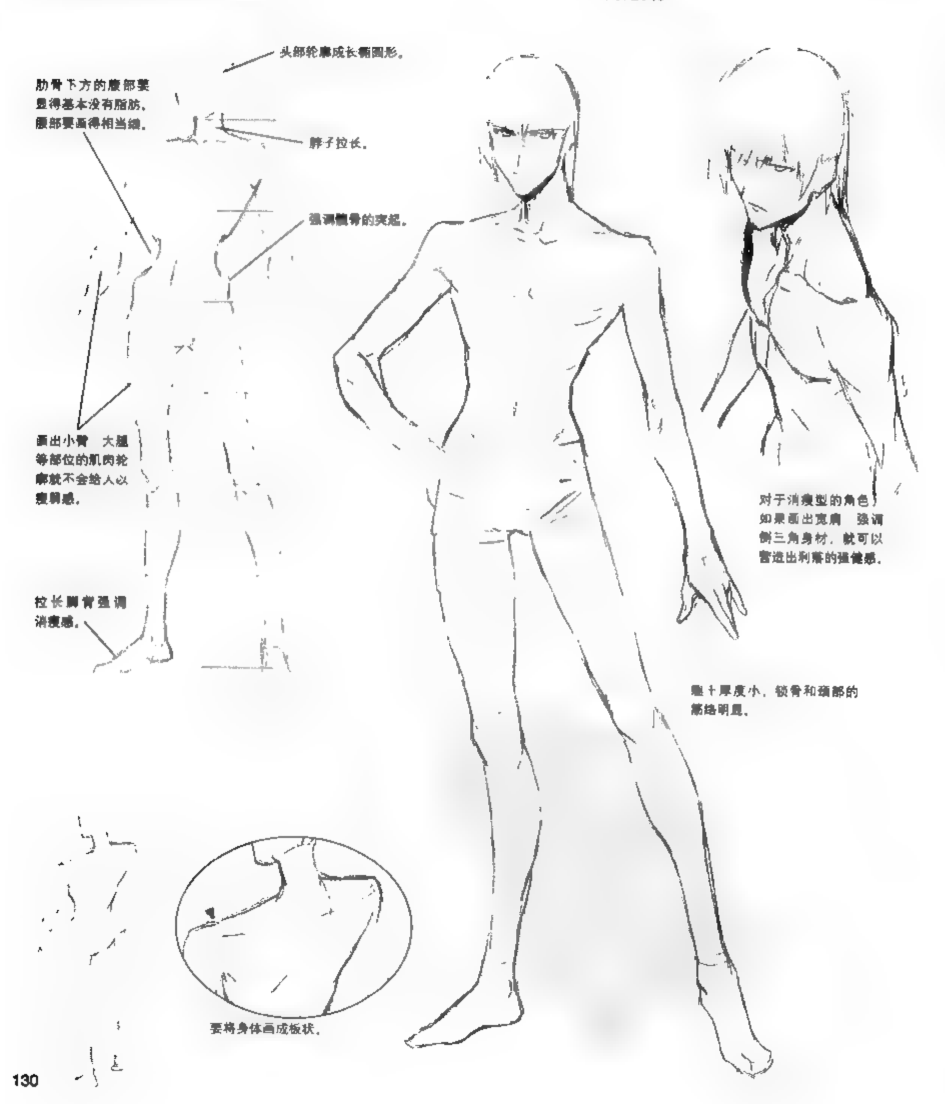


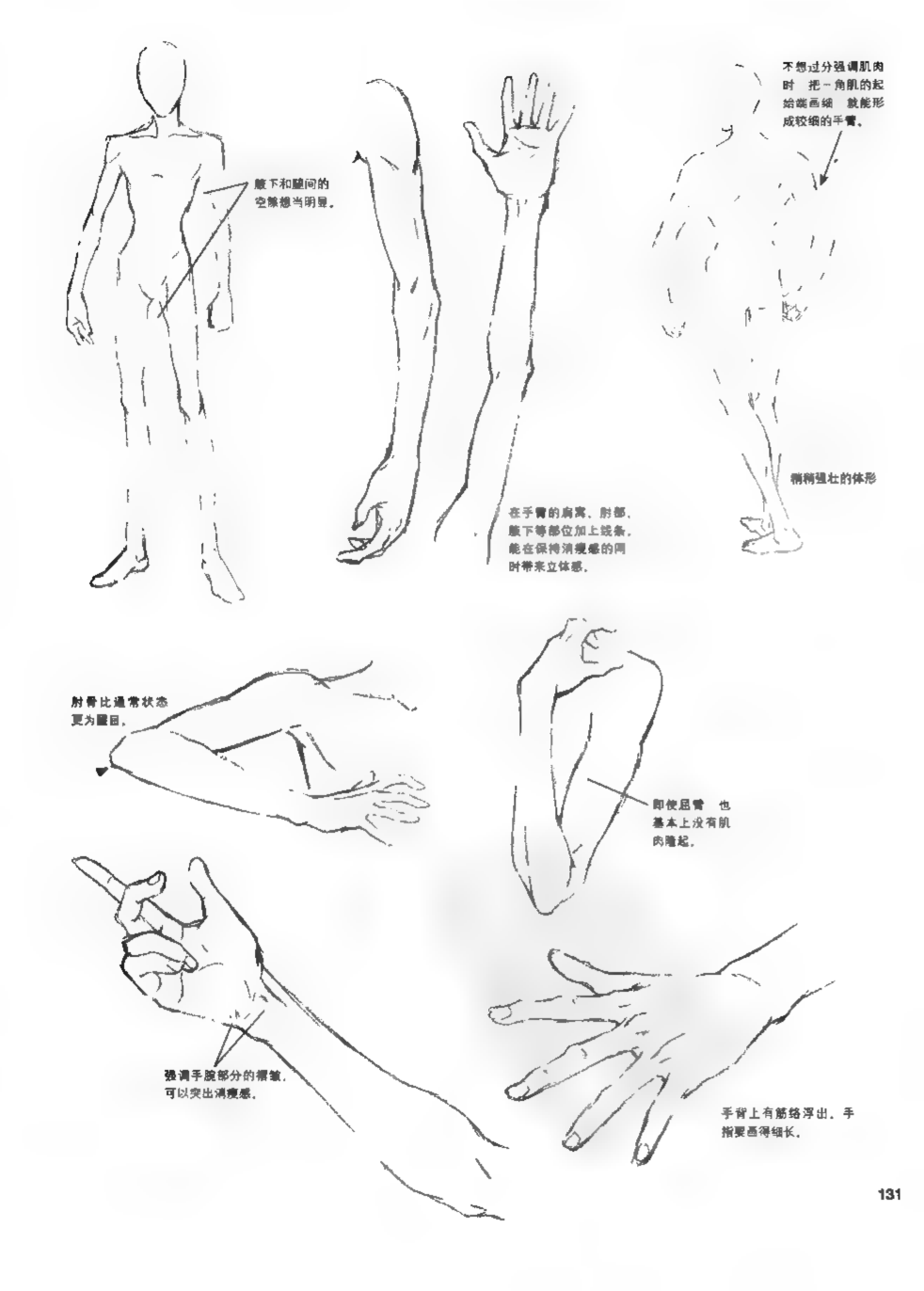
创作个性人物的技巧

消瘦利落型人物

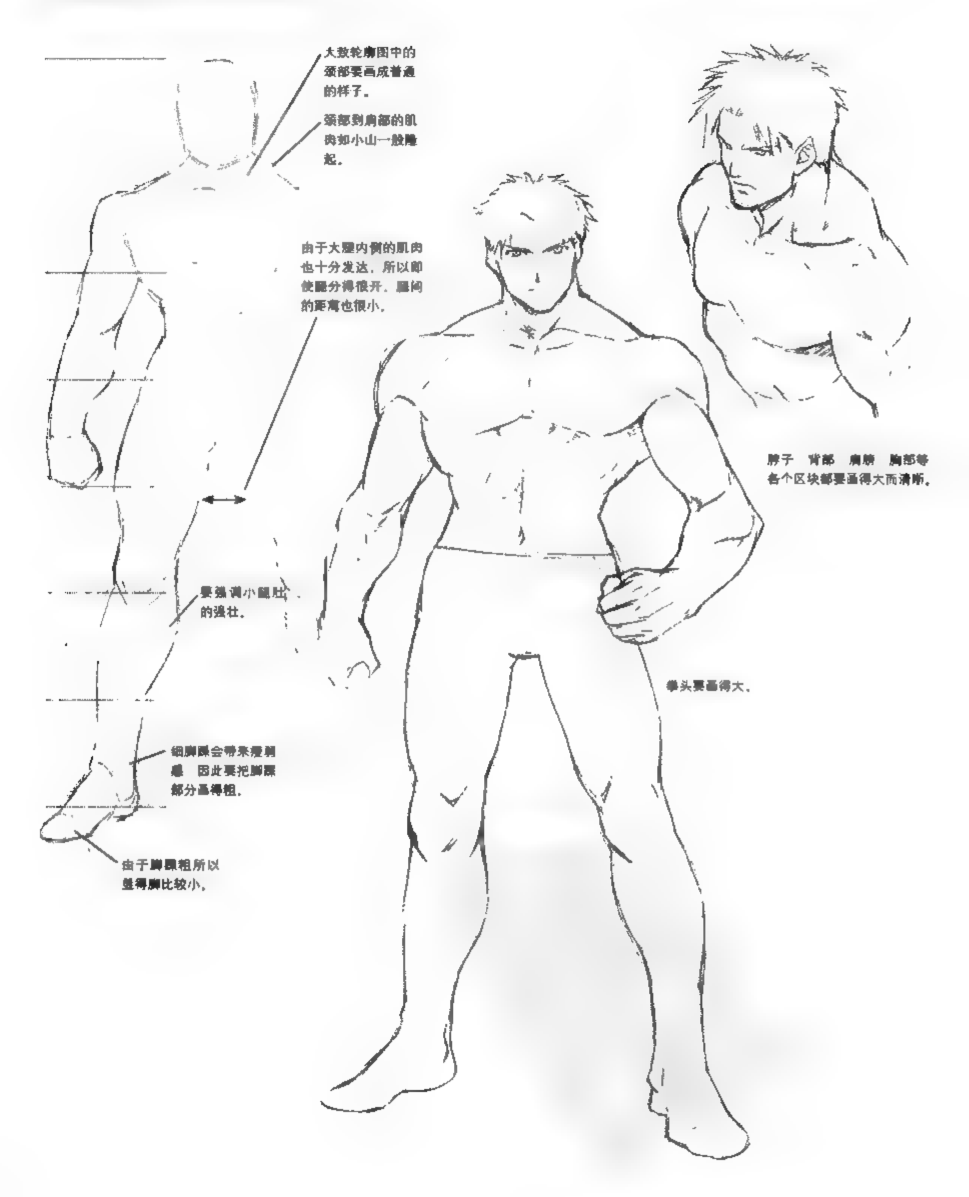
对身体各部分的长度和厚度进行变形。

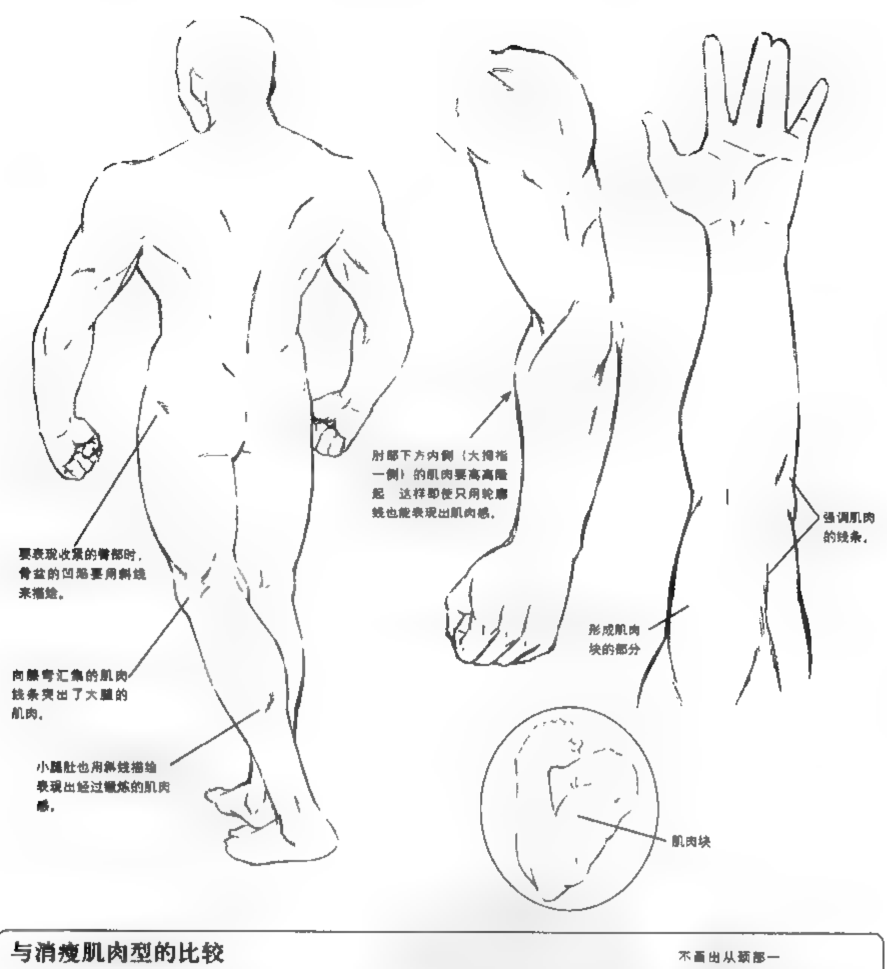
结实而又消瘦的体态可以采用7头身左右的比例。

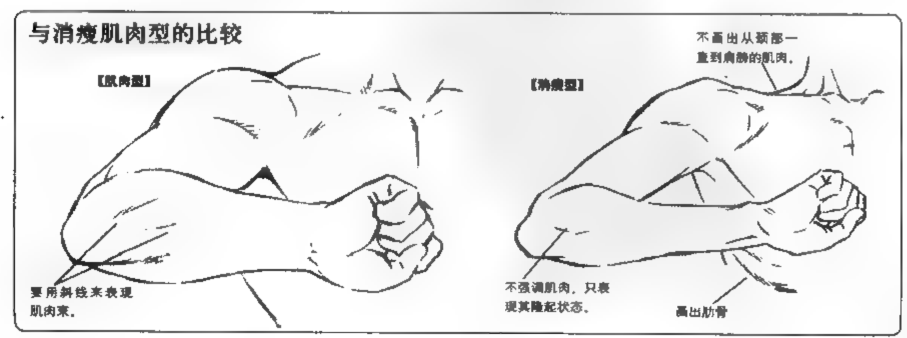


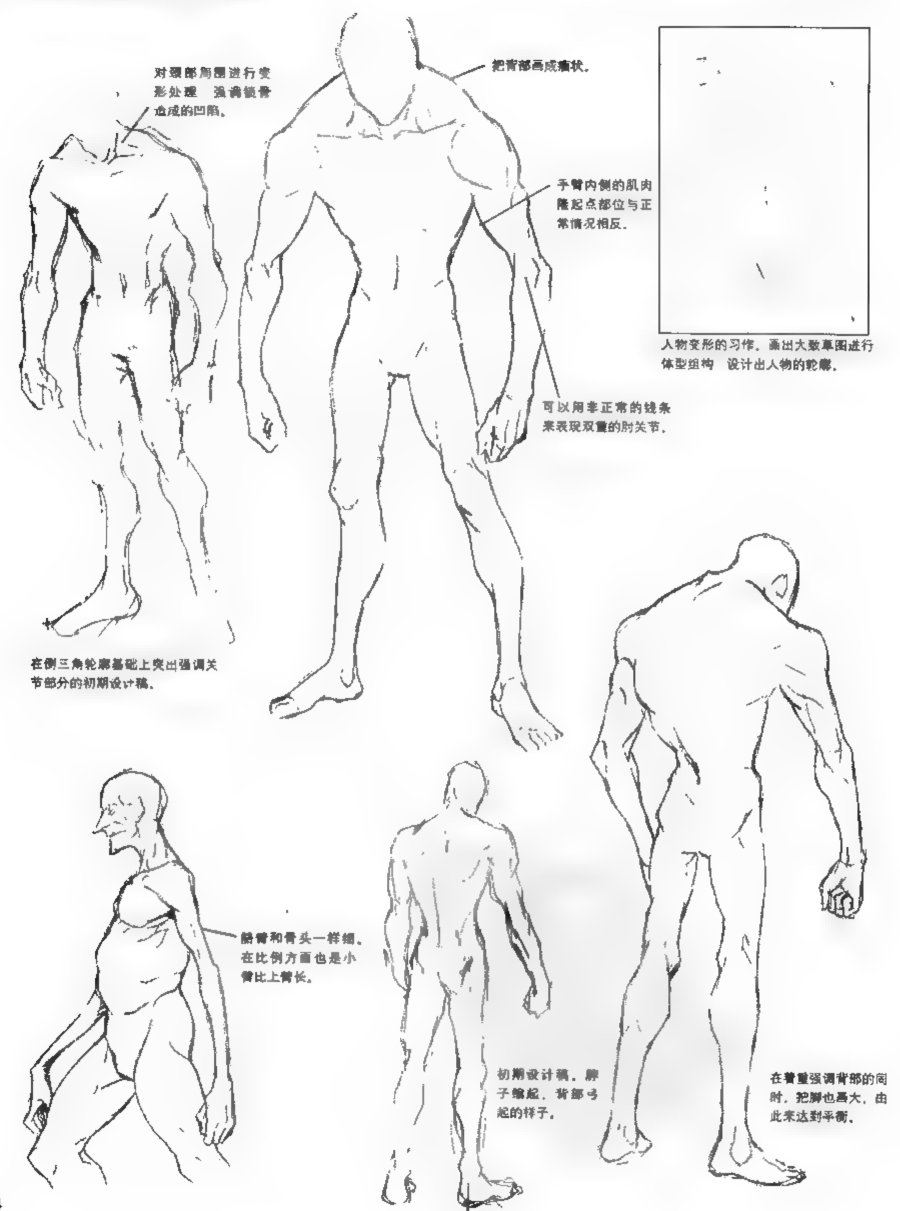


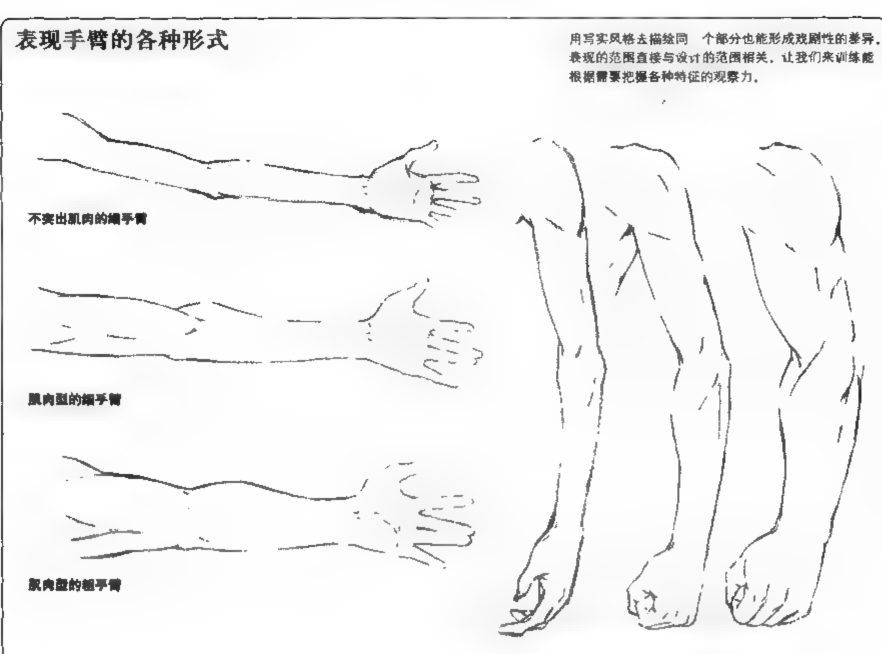
强健的肌肉型人物

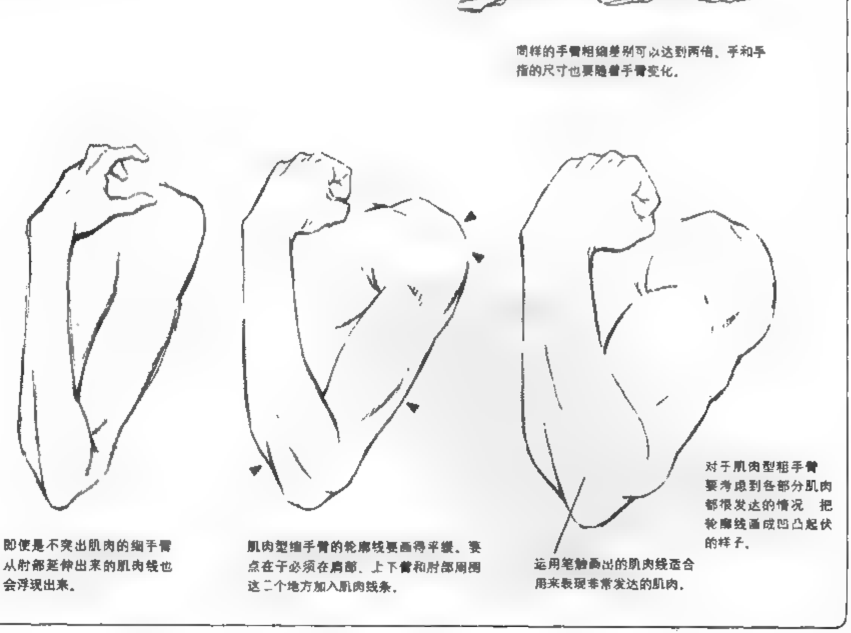












苗条的女性角色

各种漂亮的女性角色,可以用苗条的身体比例作 为基础,再加入丰富的变化创造出来。





惹人喜爱的缩小化人物

大头小身体是漫画中最惹人喜爱的人体比例。这个 门类中的变化非常丰富。范围可以从2头身到5头身 左右。





手脚关节要画成圆的



写实风格的手臂

缩ハ化人物的手臂。从 肩部开始到手腕都呈棍

子状.



写实风格的融

维小化人物的鞧。从除盆 到脚踝的租细基本一致。

用全身的动作来表现喜怒哀乐。



描绘招牌动作的实际过程

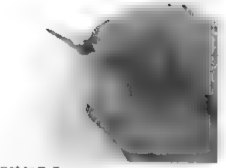
让我们来看看要用怎样的顺 序来画变形人物富有动感的 姿态。



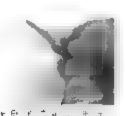
●画风绪 整形人物伸手物的动作







机够地商出眼睛和鼻子

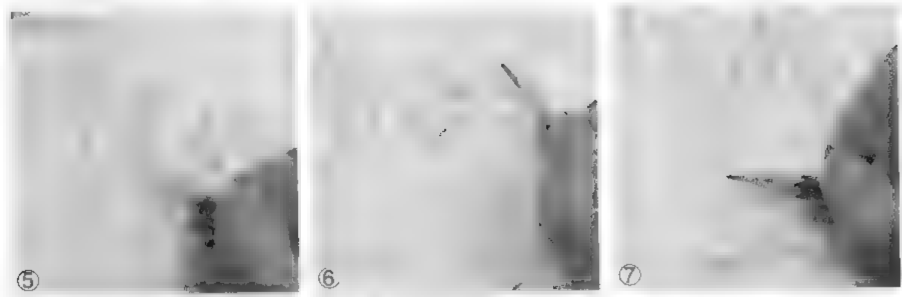


嘴, 超出"脸部轮廓、在进行大剧武众北上基项 要在轮廓图阶段就画出变形效果。

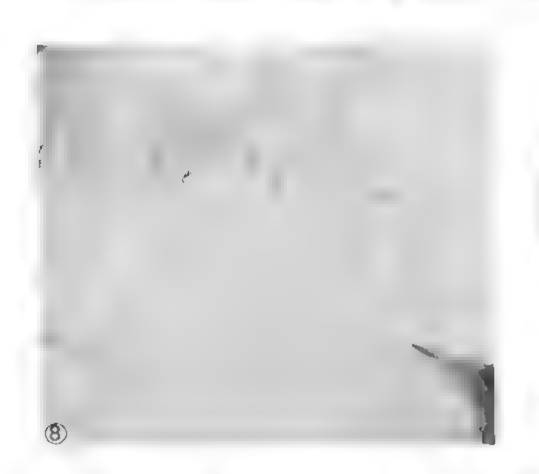


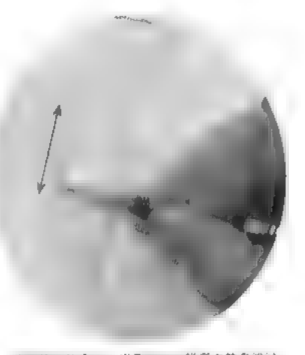
大致轮廓图完工的状 态。接下来对线条进 行加 进 步兵成 1000年。

对所有的线条进行修整



头发 眉毛 脸的轮廓 "各部分都要沿雪大数轮螺线进行游光 中""鲜 4 *





ま・作 ゲ Fina - 恒要。 + a 供得力的直线的 - 大気が暗っましま。

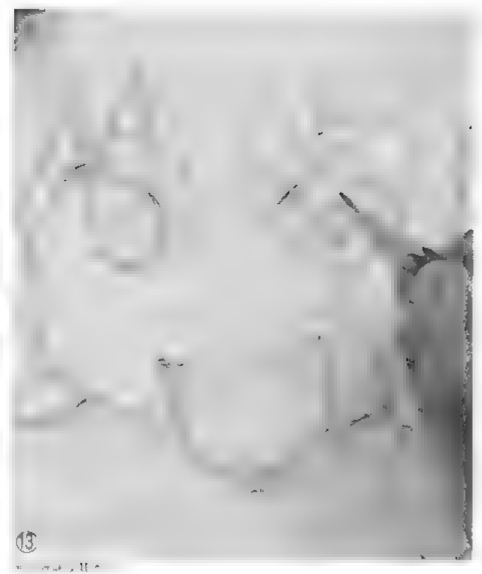


手臂和身体的线条也要逐 进行修整

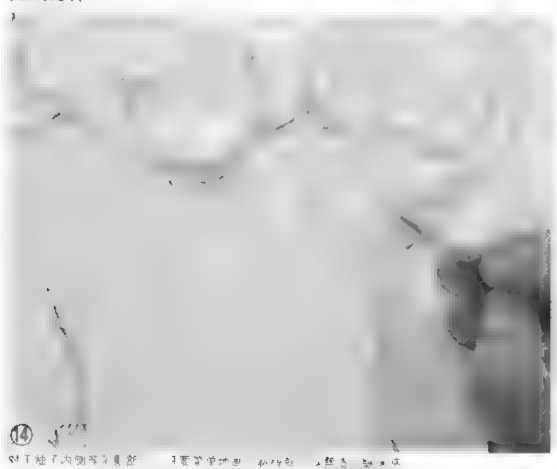
完成脸部





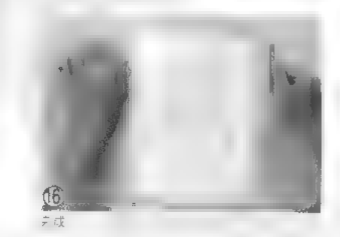


完成身体



(5) 手臂前端省略时 线条的尾部要尖锐,这样能让人物显得

版风事事



142



箱体意识作画法

试着把人物放到一个立体的箱子中去作画。一旦能露出立体感,就会大大提高 人物的存在感。

具有立体感的人物

雷出躯体的侧面和上方,可以强 调人物的立体感。

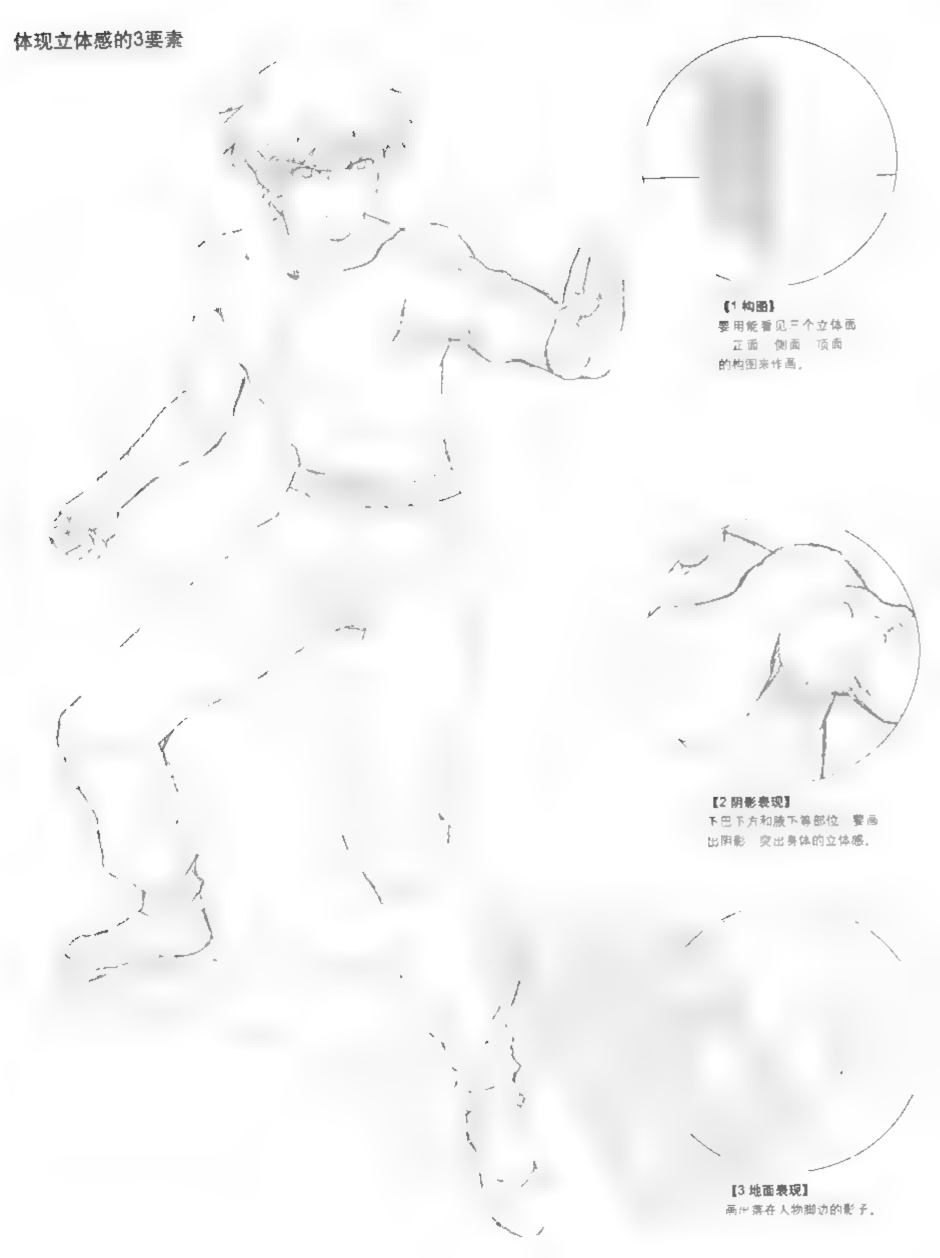




把人物放入精子中。有利于把 提可以看到的部分。



144



把人物放入箱子里

让我们来把提立体的三个要素;高、宽、深(厚度)。





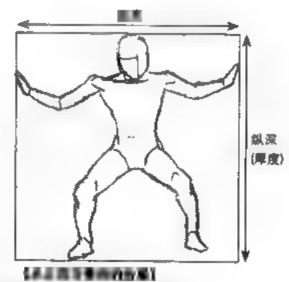
从侧上方看 立体 感说一步加强了。







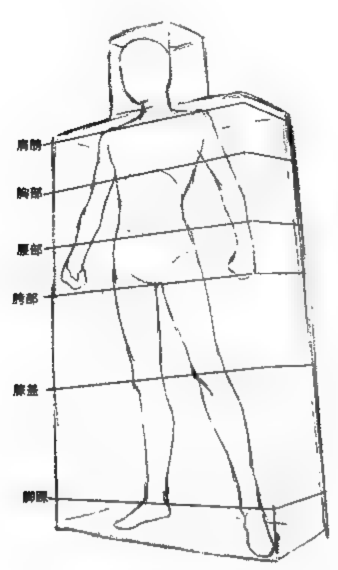
《从正上方看到的效果》 捕捉到了人物的草度。



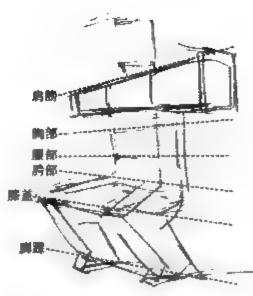
構捉到了姿态的宽度和高度。



用兩体乳劑柔描绘變态



順勝、胸部 腰部、肺部 膝盖是动作和姿态 的关键点、要基出线条来确定这些部位的位置。



[快状轮麻肠]

这是定好病務 胸部 腰部 勝 部 辦蓋等关节位置后 用块状 轮廓高出的人物姿态。将之作为 大鹏草酚来使用 可以很快通出 具有立体冲击力的姿态。



以块状轮雕图为基础画出的人物。



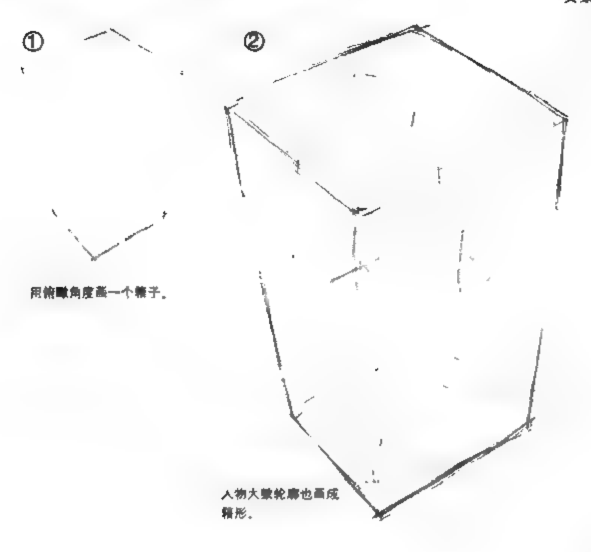
【镜力型】 向手掌达边转的构图,可以清楚地看见侧面和鹿

百,因此大大突出了立体感。

如果采用块状轮廓图 特同一姿态的角度改为 稍稍俯视的情况时 也 能轻松地把握好形态。

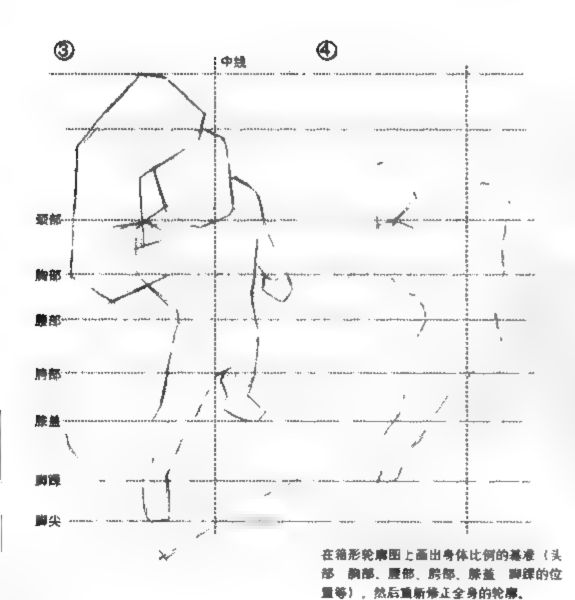
根据箱体描绘人物的顺序

把箱子作为基本轮廓来作画。这样可以在 作画过程中客观地把握可见部位和纵深等 要素。





选取容易高的角度,把预想的人物姿态大致高出来。这样 后面的作品放会变得比较轻松。





148

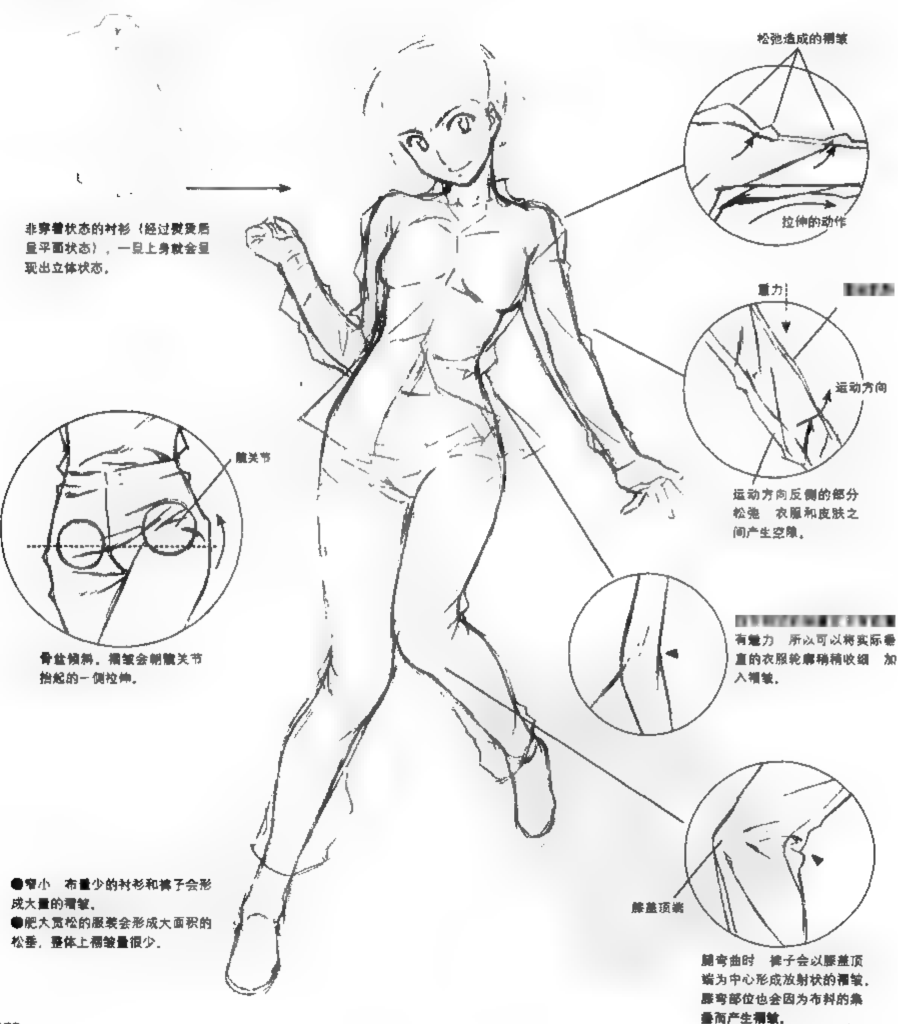


表现着装人物的技巧

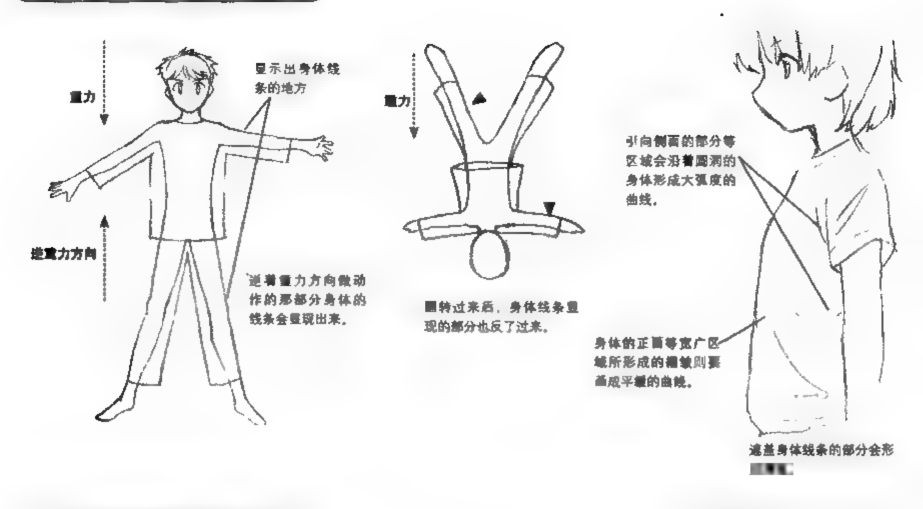
服装表现的基本知识

基本而無數

无论是怎样的服装,只要画好褶皱,就能让画面具有说服力。让我们来学习描绘服装的基础知识,还 有那些画好褶皱的窍门。

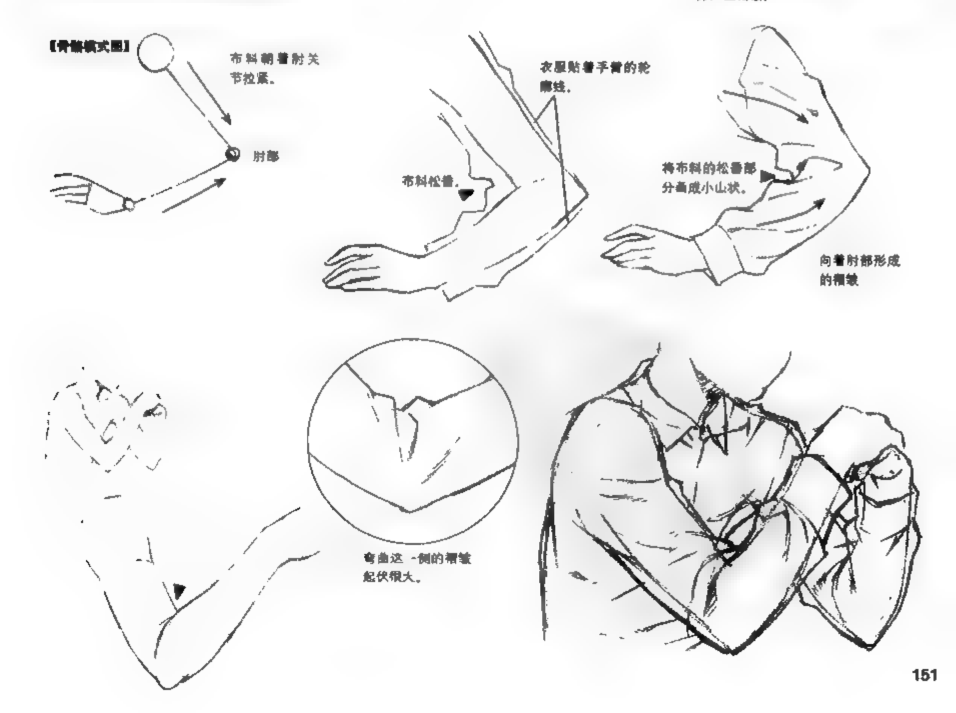


把握显现出身体线条的部分

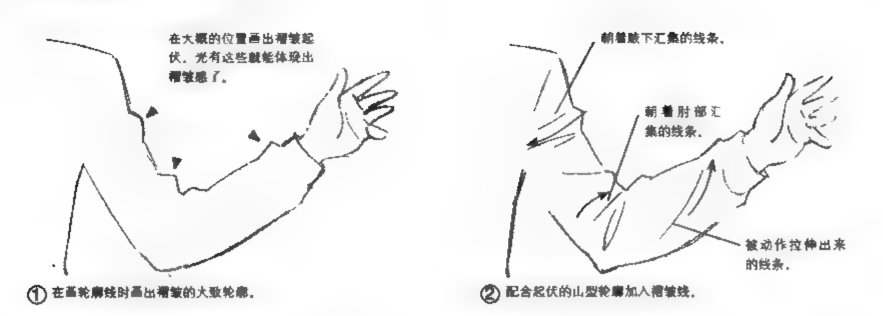




农服无论贴套还是松大 都会在关节部 分产生物馆。

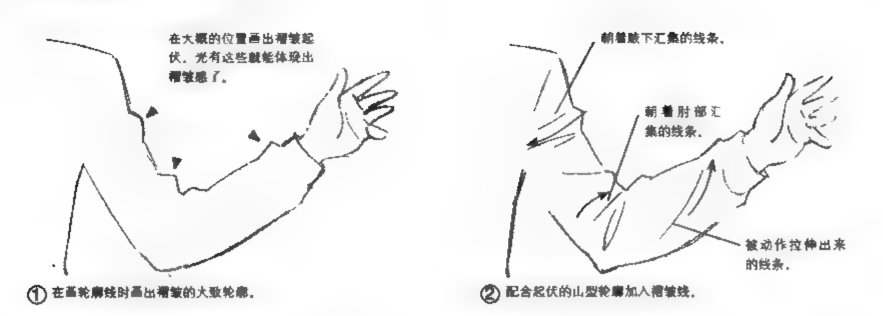


简单的褶皱描绘法)





简单的褶皱描绘法)





用服装来表现人物的个性)

虽然从大体上来说服装是遮掩体型的事物,但 无论男女 在服装上都有突出身体线条(显身 材)和掩盖身体钱条的巨大区别。可以根据这 点来表现人物性格。

適益体型的言权是

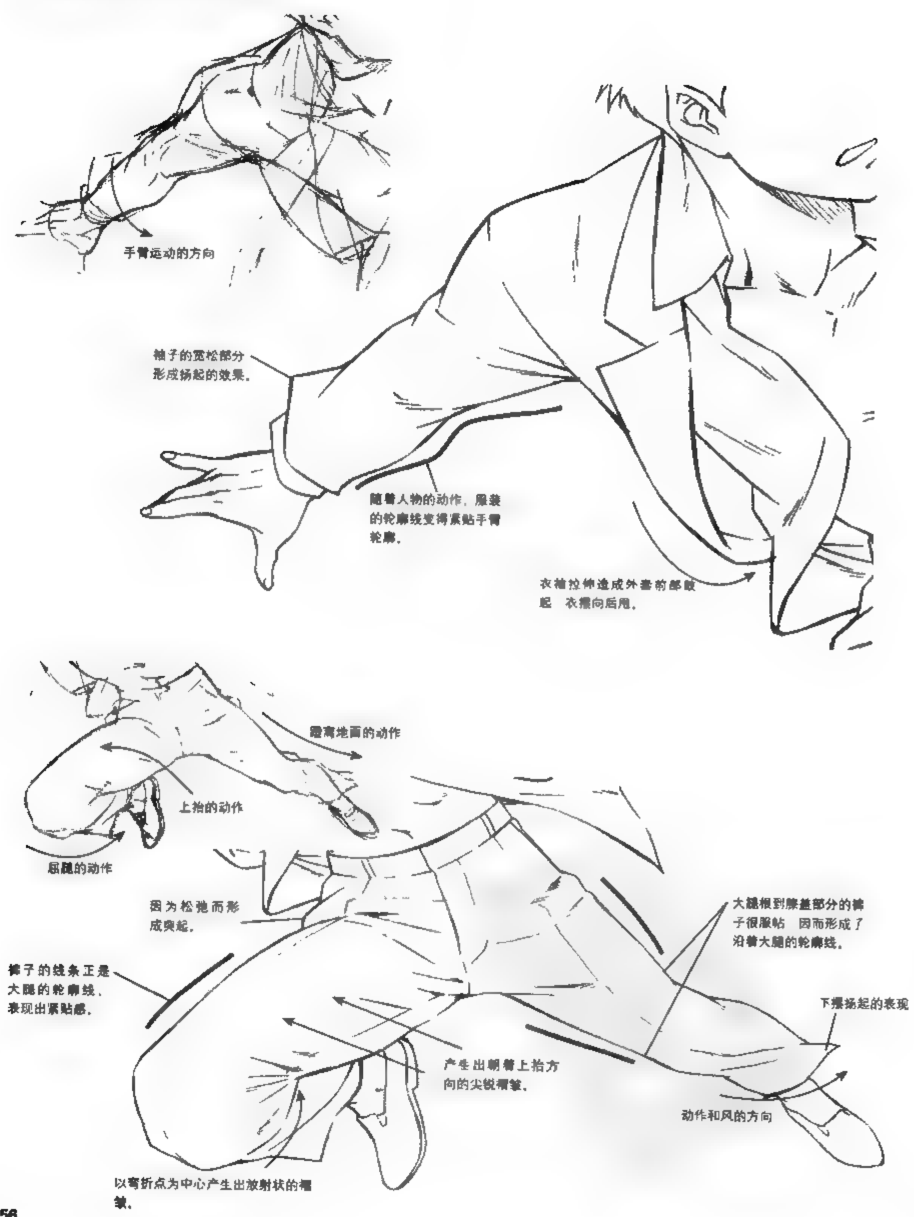


描绘着装人物的实际过程

我们会从大致轮廓开始讲解为人物添加服装的顺序。服装会跟着人物的动作而动。 让我们来看看用服装强调人物动作的实际 作画过程。



运用服装来表现人物的效果





描绘具有动感的姿态

仰视图的角度可以带来魄力

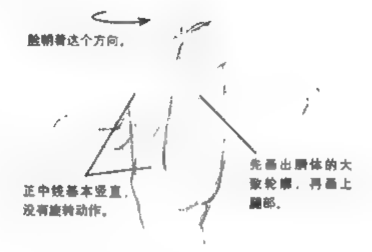


有效地表现出具有动感的姿态。

- 1.运用立体型的构图
- 2.运用单腿站立保持平衡的表现
- 3.展现大幅扭转的动作

主要考虑好以上几点内容后, 再添上头发和服 装的动态。

【大雅轮廓】



只用头部和躯干间的 位置扭转来表现"旋 转"的动作。



从头都拉出 条垂直线 可 以看出腳的位置在头部之后。 虽然这种站姿肯定会让人撑 倒,但其具有的不安定性带 来了魄力与速度感。



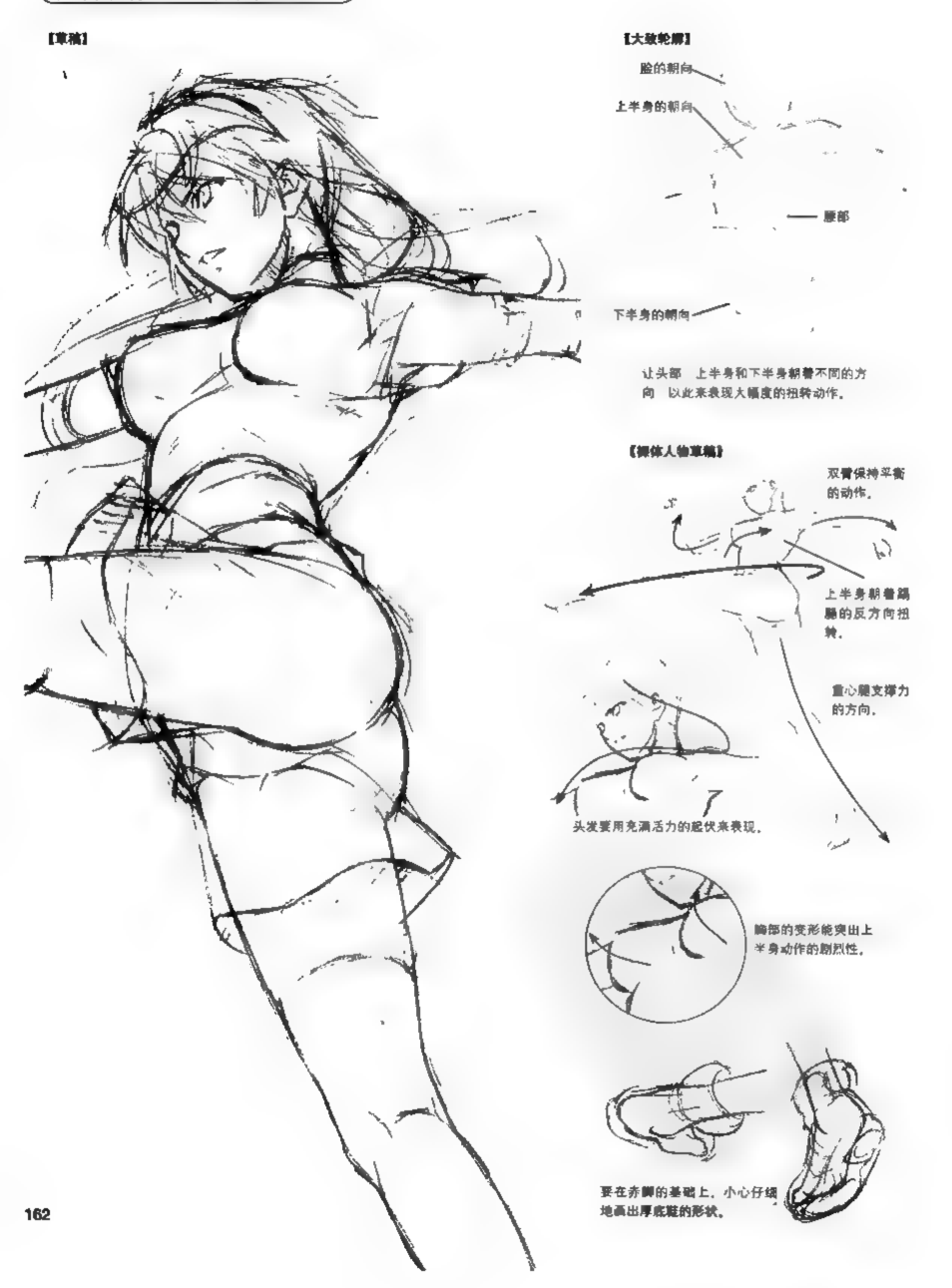


用绝妙的平衡表现来描绘人物姿态)





(扭转动作呈现出的华丽表现)





对于助漫作品的最后加工 需要制作 份指 示稿来说解阻影 对比度等方面的处理方式。 在指示稿中会用到漫画泵描的肉体基础知识。



封面人物 设计现场

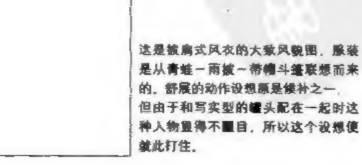
让我们来看看本书封面图的 绘制过程,以此作为人物设 计的一次实践。作画者是森 田和明先生。

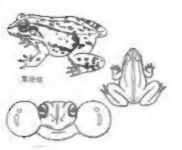


设想图。出于特本书主题——创想录描简明地图像 化的想法,"罐头","青蛙"和"思考"被设 想为作品的要素。



这是为了突出人物脸都而采用俯瞰构图所 画成的大致乾痹。这时,人物抱着一枝铅 第二





这是当初计划中的青蛙动物服的 头感草创图。从"只有眼睛不好 玩" 青蛙叫的时候两颊会鼓起来"这些讨论中,诞生出两颊 带有鼓起物的设想,于是就画成 了这个样子。



根据大致轮廓的通常要领来进 行作画。



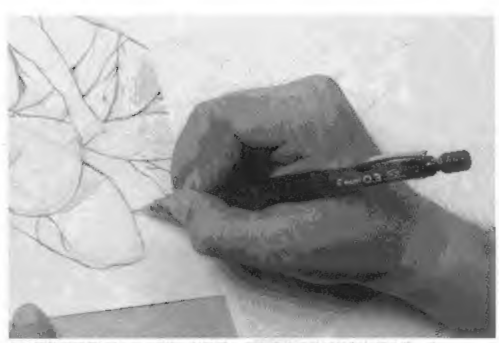


这是决定好俯瞰构图后。根据黄蛙散起的脸颊。带帽风衣。青蛙风貌和可爱等这些要素画出来的着装形象设想图。正面和侧面的设计差不多确定后。接下来就是配合构图作画了。



作画。加工中





在用铅笔进行最后加工 (清稿) 的阶段。要进行大量的描边和加线工作。为了不蹭到画面,作画时手下要垫一张纸。



完成的原画